

Métallisations Saphir

Colorées

● M21 Violet indirect	1
● M2 Bleu indirect F	2
● M25 Bleu Métal indirect	3
● M26 Bleu indirect	4
● M54 Bleu clair indirect	5
● M55 Bleu indirect	6
● M75 Bleu T10% indirect F	7
● M77 Bleu indirect	8
● M83 Bleu clair indirect	9
● M94 Bleu Spinelle indirect F	10
● M96 Bleu Bulgari indirect F	11
● M101 Bleu direct	12
● M107 Bleu indirect	13
● M119 Bleu T12.5% indirect F	14
● M124 Bleu T8% indirect F	15
● M135 Bleu T33.4% indirect F	16
● M142 Bleu T20% indirect F	17
● M43 Vert indirect F	18
● M52 Vert clair indirect	19
● M53 Vert indirect	20
● M78 Vert indirect	21
● M79 Vert Türkis indirect	22
● M84 Vert clair Türkis indirect	23
● M85 Vert clair indirect	24
● M80 Jaune indirect	25
● M86 Jaune clair indirect	26
● M7 Brun T31% F	27
● M9 Brun T38% F	28
● M44 Brun T70% indirect F	29
● M45 Brun T50% indirect F	30
● M59 Cognac indirect	31
● M81 Brun indirect	32
● M87 Brun clair indirect	33
● M122 Brun T9.6% indirect	34
● M136 Brun indirect	35
● M139 Aubergine T10% indirect F	36
● M42 Rouge indirect F	37
● M70 Rouge Pantone 485 indirect	38
● M82 Rouge indirect	39

● M100 Bordeaux Pantone indirect F	40
● M88 Rose clair indirect	41
● M4 Noir indirect	42
● M10 Noir indirect	43
● M12 Noir 2 côtés	44
● M23 Noir indirect	45
● M24 Noir direct	46
● M37 Noir indirect	47
● M123 Noir indirect	48
● M1 Anthracite indirect	49
● M3 Anthracite direct	50
● M18 Anthracite RAD0 indirect	51
● M36 Anthracite indirect	52
● M108 Anthracite indirect	53
● M130 Anthracite indirect	54
● M76 Gris chaud indirect	55

Gold

● M5 Au 5N 2 côtés	56
● M6 Au 2N direct	57
● M8 Or blanc indirect	58
● M16 Au 5N direct	59
● M28 Au 3.5N indirect	60
● M30 Au * indirect	61
● M31 Au 4N indirect	62
● M32 Au 5N indirect	63
● M33 Au 6N indirect	64
● M34 Au 2N indirect	65
● M40 Au SAR0 indirect	66
● M63 Au Clair indirect	67
● M64 Au 3N indirect	68
● M89 Au direct	69
● M93 Au 5N indirect	70
● M118 Au 1N indirect	71

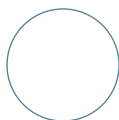
Métal

● M13 Palladium direct	72
● M14 Palladium indirect	73
● M15 Chrome T20% indirect F	74
● M17 Chrome T30% indirect F	75

● M19 Palladium T50% indirect F	76
● M20 Palladium T29% indirect F	77
● M22 Chrome T35% indirect F	78
● M27 Chrome T40% indirect F	79
● M29 Titane Fake indirect	80
● M35 Nitrure de chrome 2 côtés	81
● M38 Palladium indirect	82
● M39 Chrome T80% indirect F	83
● M41 Chrome T10% indirect F	84
● M46 Chrome T62% indirect F	85
● M50 Rhodium indirect	86
● M56 Chrome T37% indirect F	87
● M57 Chrome T67% indirect F	88
● M58 Chrome T57% indirect F	89
● M60 Chrome indirect	90
● M61 Chrome T25% indirect F	91
● M62 Chrome T50% indirect F	92
● M65 Titane indirect	93
● M67 Chrome T60% indirect F	94
● M68 Chrome T70% indirect F	95
● M69 Palladium T30% indirect F	96
● M125 Gris T57% indirect F	97
● M126 Gris T30% indirect F	98
● M117 Gris T20% direct F	99

Contacts	100
----------	-----

F = Fumée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés


Colorimétrie

x	y	Y
0.3484	0.2847	11

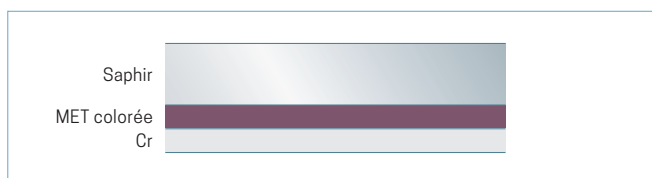


Colorimétrie avec AR incolore

x	y	Y
0.4034	0.2194	4



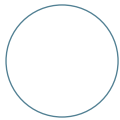
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

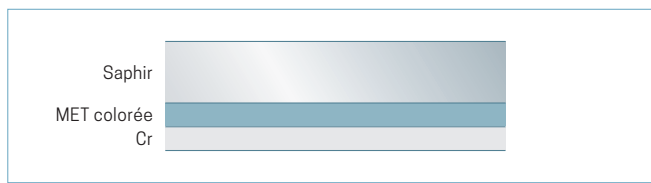
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2880	0.3090	T% 50



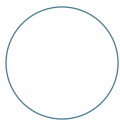
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2740	0.2850	17



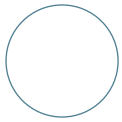
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés


Colorimétrie

x	y	Y
0.2645	0.2660	9



Colorimétrie avec AR incolore

x	y	Y
0.1654	0.1178	1.5



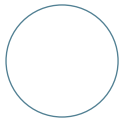
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

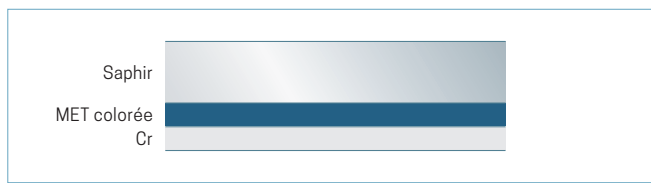
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2539	0.2641	13



Structure du produit



Instructions de nettoyage

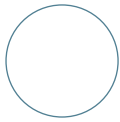
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M55

Bleu indirect

MET Colorée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

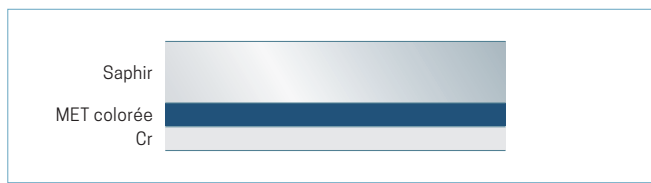
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2536	0.2513	10



Structure du produit



Instructions de nettoyage

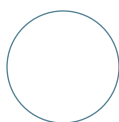
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M75

Bleu T10% indirect

MET Fumée Intense



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

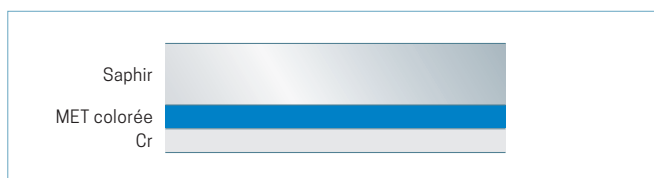
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.1547	0.1332	T% 10



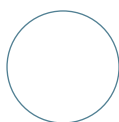
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2616	0.2660	10



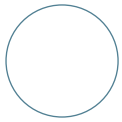
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2475	0.2587	12



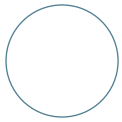
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

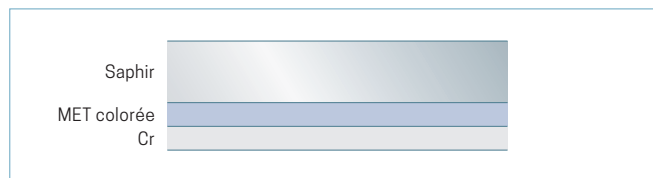
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2885	0.3025	T% 57

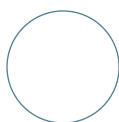
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2684	0.2935	T% 18



Structure du produit



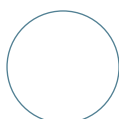
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M101 Bleu direct

MET Colorée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

	À travers le saphir
●	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2196	0.2386	10



Structure du produit



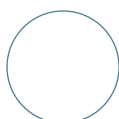
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M107 Bleu indirect

MET Colorée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2470	0.2620	13



Structure du produit



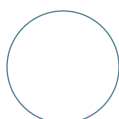
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M119 Bleu T12.5% indirect

MET Fumée Intense



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2205	0.2539	T% 12.7



Structure du produit



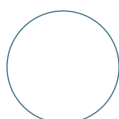
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M124 Bleu T8% indirect

MET Fumée Intense



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

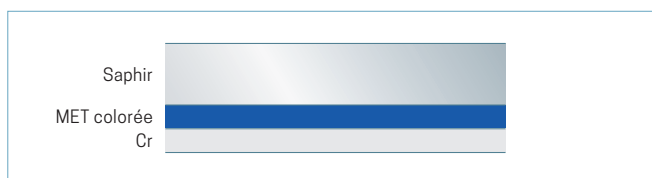
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3059	0.3318	T% 8



Structure du produit



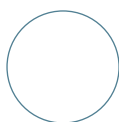
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M135 Bleu T33.4% indirect

MET Fumée Intense



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

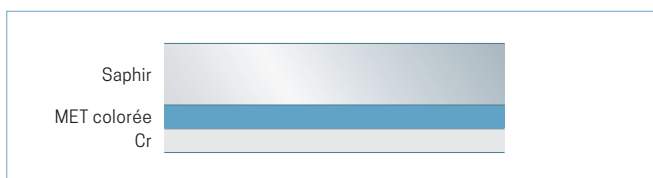
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2366	0.2757	T% 33.4



Structure du produit



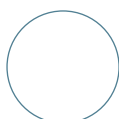
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M142 Bleu T20% indirect

MET Fumée Intense



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3494	0.3574	T% 20



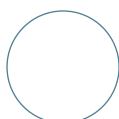
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

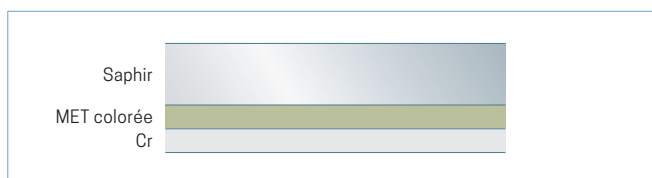
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3380	0.3820	T% 50



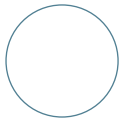
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

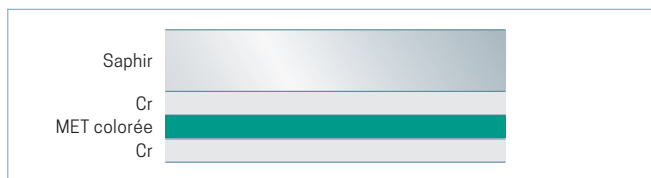
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2462	0.3765	29



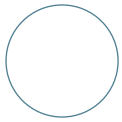
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

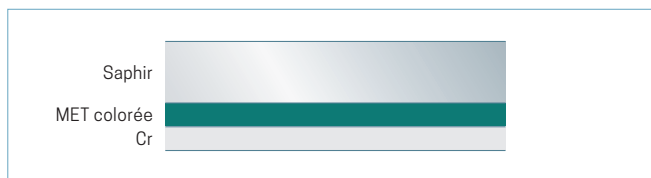
Colorimétrie

x	y	Y
0.2640	0.3540	16

Colorimétrie avec AR incolore

x	y	Y
0.2278	0.4063	11

Structure du produit



Instructions de nettoyage

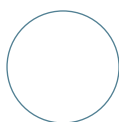
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M78

Vert indirect

MET Colorée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2981	0.3742	19



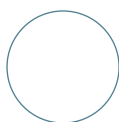
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

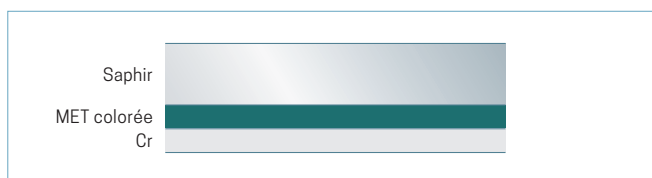
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2725	0.3368	15



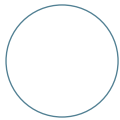
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2656	0.3328	20



Structure du produit



Instructions de nettoyage

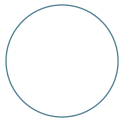
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M85

Vert clair indirect

MET Colorée



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

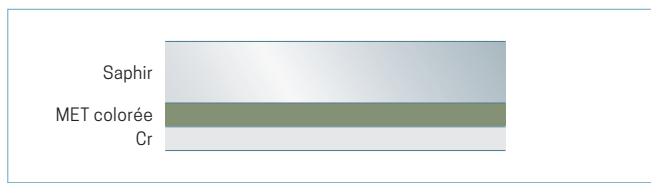
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3350	0.3800	28



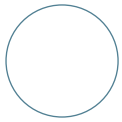
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

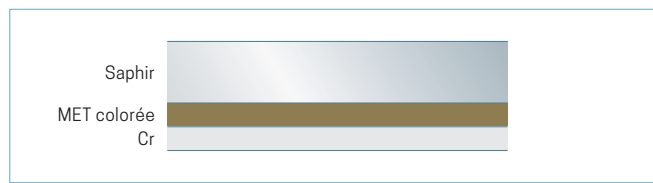
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3797	0.3954	21



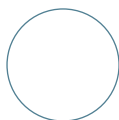
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

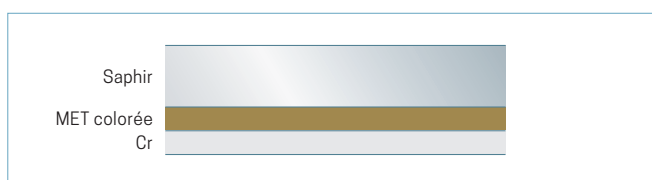
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3965	0.4075	26



Structure du produit



Instructions de nettoyage

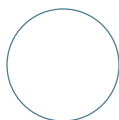
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 0 (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M7

Brun T31%

MET Fumée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

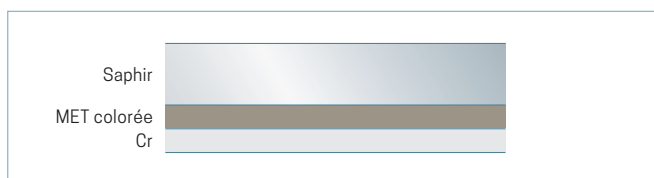
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3368	0.3526	T% 31



Structure du produit



Instructions de nettoyage

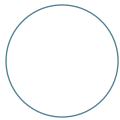
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M9

Brun T38%

MET Fumée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

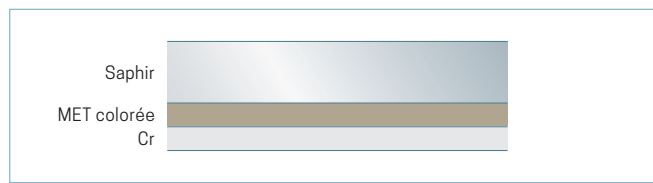
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3410	0.3571	T% 38



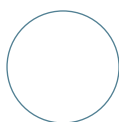
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

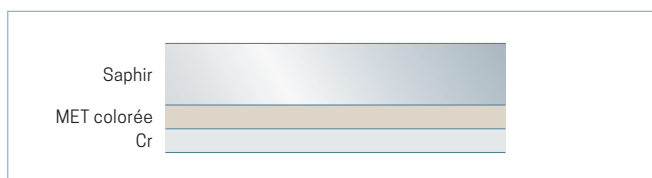
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3279	0.3436	T% 70



Structure du produit



Instructions de nettoyage

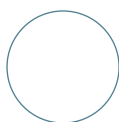
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M45

Brun T50% indirect

MET Fumée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

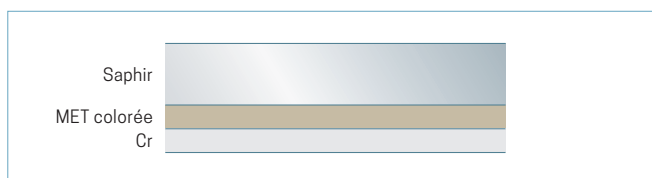
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3450	0.3660	T% 50



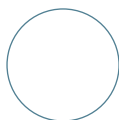
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

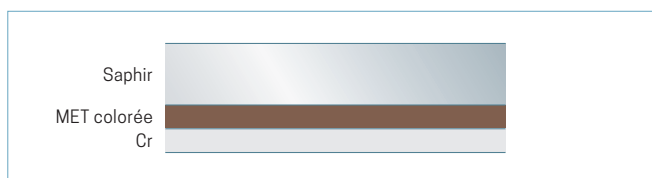
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3821	0.3524	13



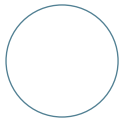
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

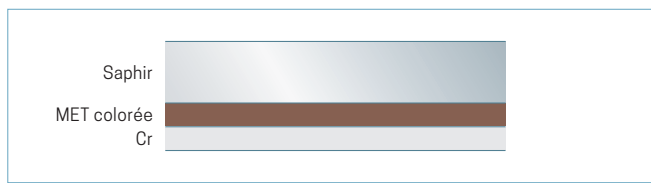
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3873	0.3526	14



Structure du produit



Instructions de nettoyage

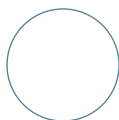
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M87

Brun clair indirect

MET Colorée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

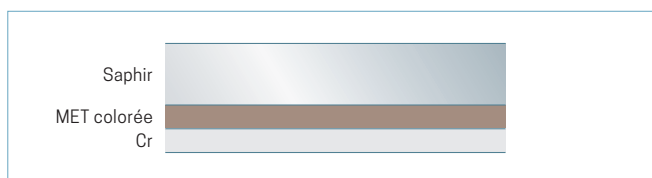
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3645	0.3556	24



Structure du produit



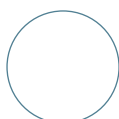
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M122 Brun T9.6% indirect

MET Fumée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

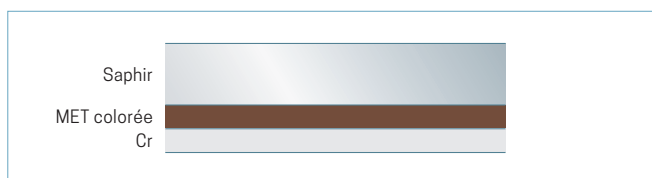
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.4283	0.3737	T% 9.6



Structure du produit



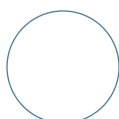
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M136 Brun indirect

MET Colorée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

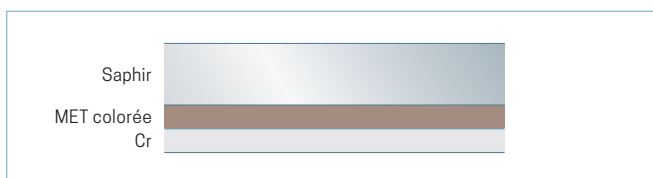
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3432	0.3425	9.3



Structure du produit



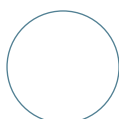
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M139 Aubergine T10% indirect

MET Colorée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

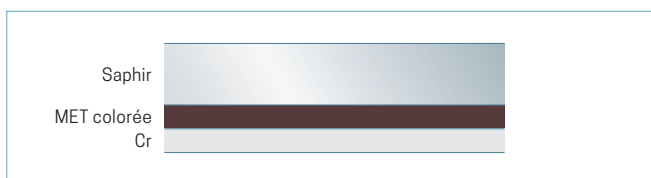
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3715	0.3365	T% 10



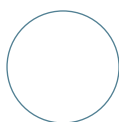
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 0 (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

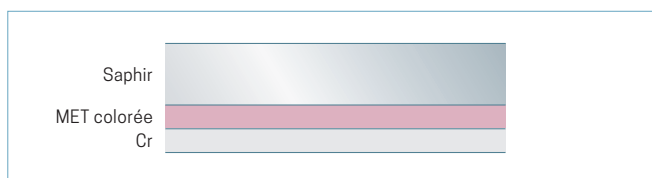
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3383	0.3106	T% 50



Structure du produit



Instructions de nettoyage

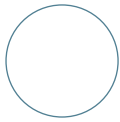
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M70

Rouge Pantone 485 indirect

MET Colorée



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

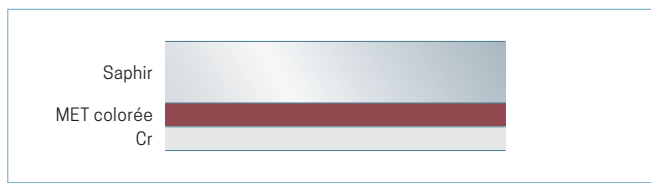
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.4022	0.3211	13



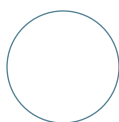
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 0 (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

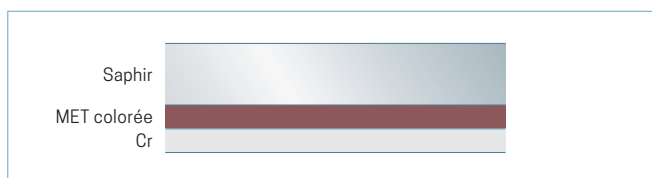
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3871	0.3182	13



Structure du produit



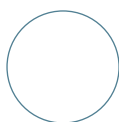
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M100 Bordeaux Pantone indirect

MET Fumée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés


Colorimétrie

x	y	Y
0.5028	0.2967	T% 9

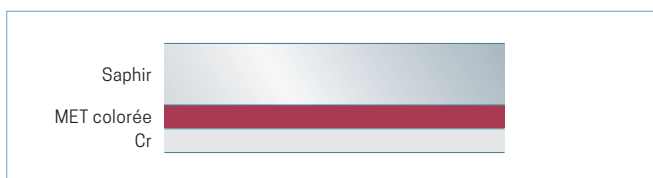


Colorimétrie avec AR incolore

x	y	Y
0.5158	0.2995	T% 10



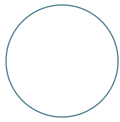
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 0 (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés


Colorimétrie

x	y	Y
0.3344	0.3122	20

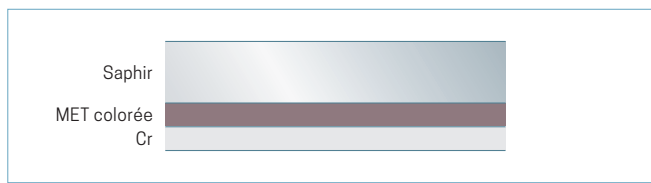


Colorimétrie avec AR incolore

x	y	Y
0.3437	0.29	14



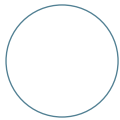
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3130	0.3297	12

Colorimétrie avec AR incolore

x	y	Y
0.3219	0.3345	5

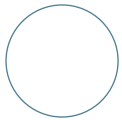
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3094	0.3244	9



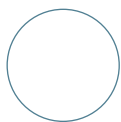
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir + Cadran

Application

●	Saphir
●	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

	À travers le saphir
	Depuis le dessus
●	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3130	0.3300	12

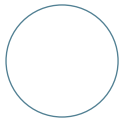
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3015	0.3223	12



Structure du produit



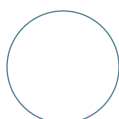
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M24 Noir direct

MET Colorée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

	À travers le saphir
●	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3125	0.3280	11



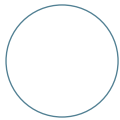
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3273	0.3432	10



Structure du produit



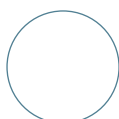
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M123 Noir indirect

MET Colorée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3010	0.3190	9



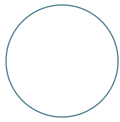
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2945	0.3100	19

Colorimétrie avec AR incolore

x	y	Y
0.2839	0.3	13

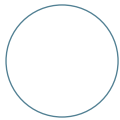
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

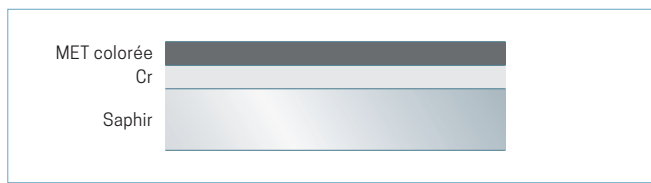
Visibilité

	À travers le saphir
●	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3100	0.3270	17

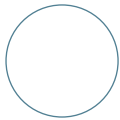
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3145	0.3324	18

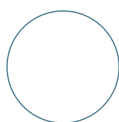
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 0 (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

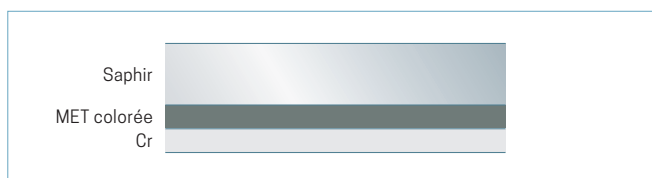
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3142	0.3380	21

Structure du produit



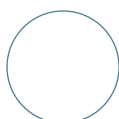
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M108 Anthracite indirect

MET Colorée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

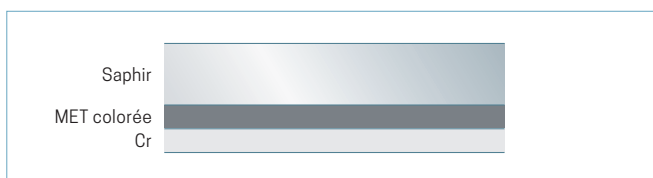
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.2985	0.3133	16



Structure du produit



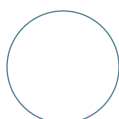
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M130 Anthracite indirect

MET Colorée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

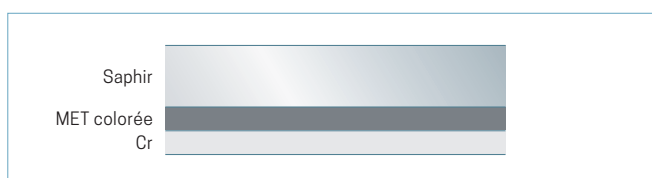
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3026	0.3202	18



Structure du produit



Instructions de nettoyage

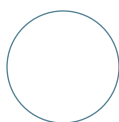
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M76

Gris chaud indirect

MET Colorée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

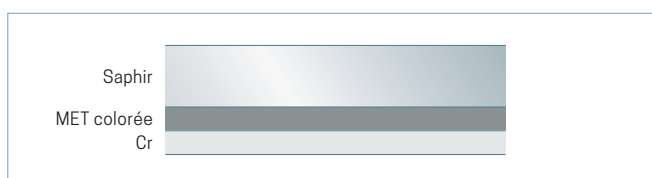
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3130	0.3327	29



Structure du produit



Instructions de nettoyage

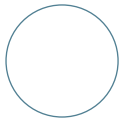
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M5

Au 5N 2 côtés

MET Fake Gold



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

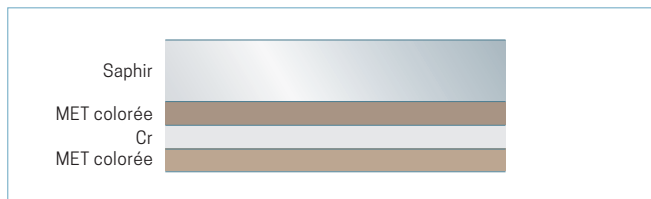
	À travers le saphir
	Depuis le dessus
●	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
atls: 0.355 dld: 0.355	atls: 0.356 dld: 0.358	atls: 29 dld: 38



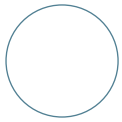
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

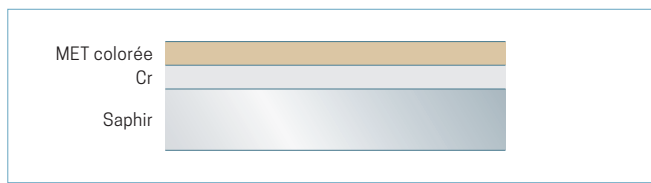
	À travers le saphir
●	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3574	0.3709	60



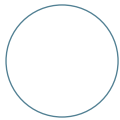
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

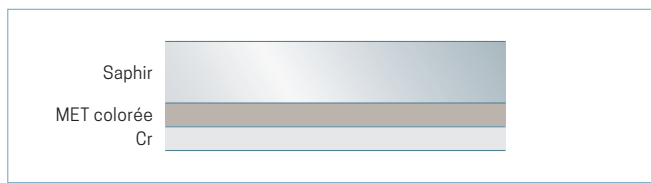
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3320	0.3445	41



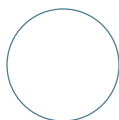
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

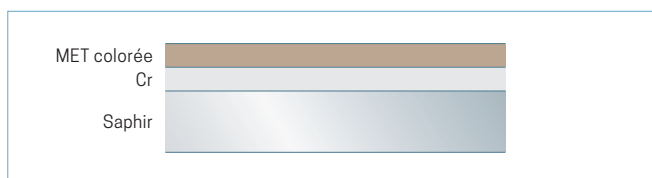
	À travers le saphir
●	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3550	0.3580	38



Structure du produit



Instructions de nettoyage

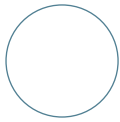
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M28

Au 3.5N indirect

MET Fake Gold



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

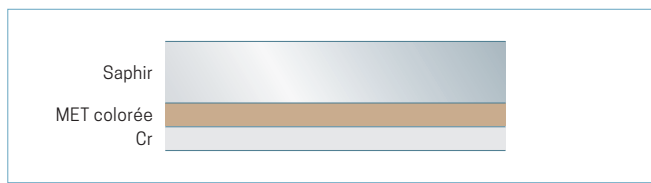
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3682	0.3699	46



Structure du produit



Instructions de nettoyage

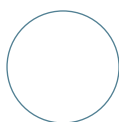
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 0 (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M30

Au* indirect

MET Gold



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

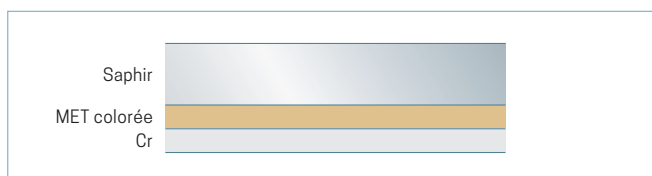
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3845	0.3924	54



Structure du produit



Instructions de nettoyage

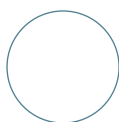
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 0 (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M31

Au 4N indirect

MET Gold



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

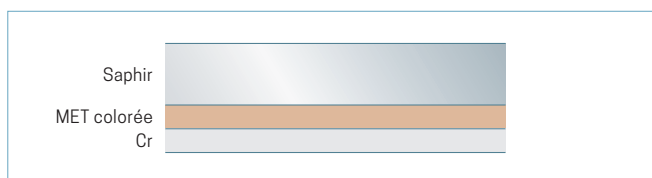
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3706	0.3642	53



Structure du produit



Instructions de nettoyage

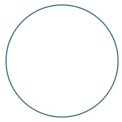
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M32

Au 5N indirect

MET Gold



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

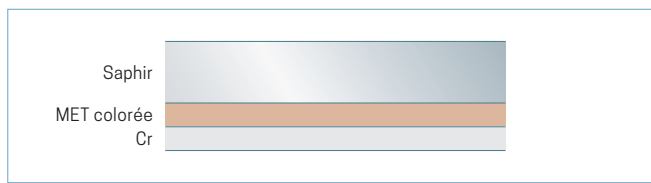
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3697	0.3586	52



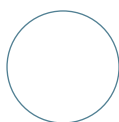
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

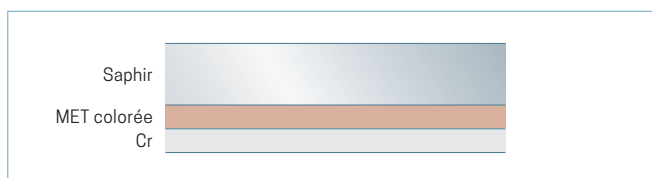
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3630	0.3522	49



Structure du produit



Instructions de nettoyage

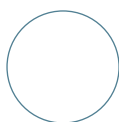
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M34

Au 2N indirect

MET Gold



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

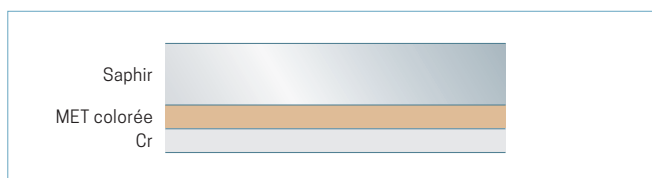
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3733	0.3753	55



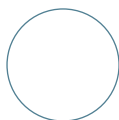
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

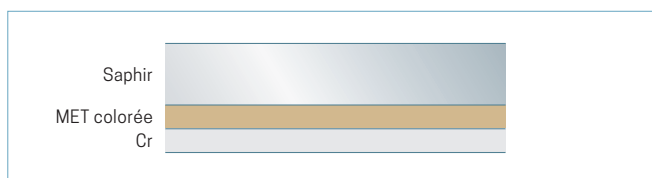
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3720	0.3820	50



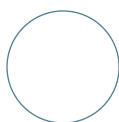
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

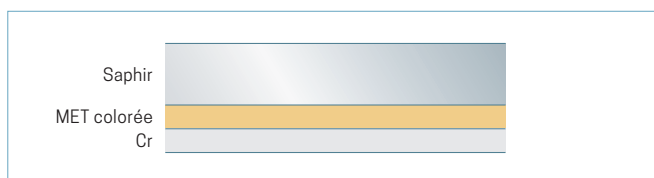
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3965	0.4050	63



Structure du produit



Instructions de nettoyage

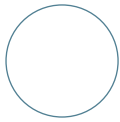
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M64

Au 3N indirect

MET Gold



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

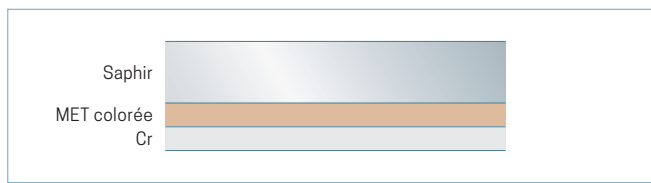
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3690	0.3685	54



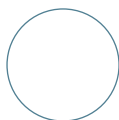
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

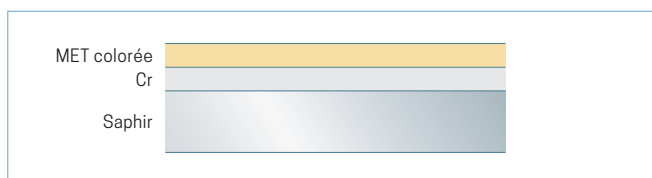
	À travers le saphir
●	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3810	0.3959	76



Structure du produit



Instructions de nettoyage

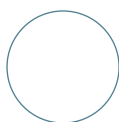
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M93

Au 5N indirect

MET Fake Gold



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

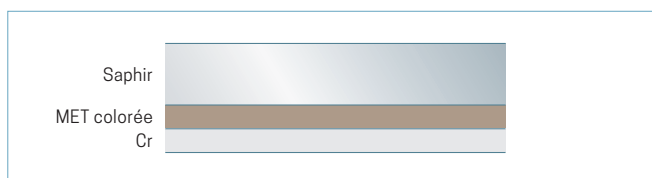
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3590	0.3600	29



Structure du produit



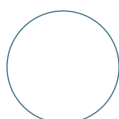
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M118 Au 1N indirect

MET Gold



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

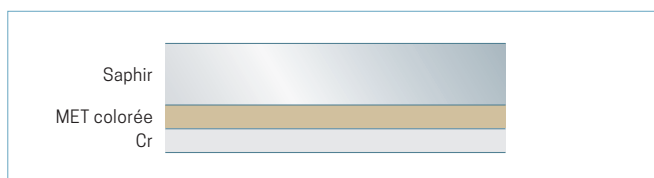
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3532	0.3708	58



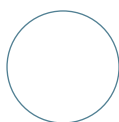
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

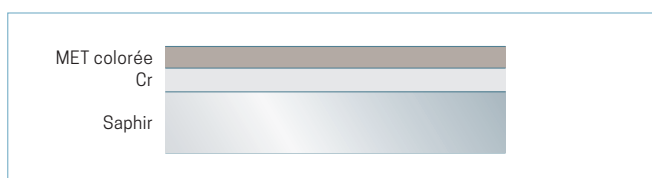
	À travers le saphir
●	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3246	0.3403	63



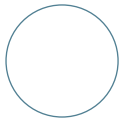
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

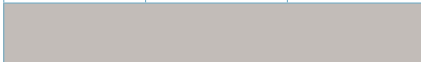
●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

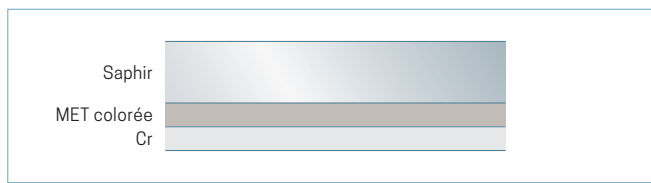
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3222	0.3370	51



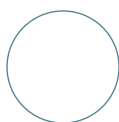
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3115	0.3168	T% 20

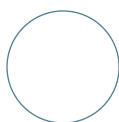
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 0 (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

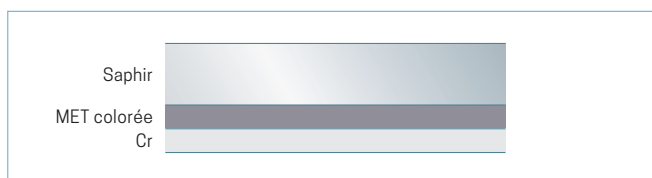
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3117	0.3194	T% 30

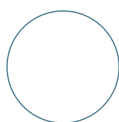
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

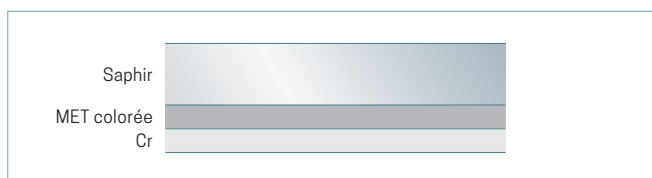
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3100	0.3260	T% 50

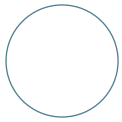
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 0 (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3060	0.3210	T% 29

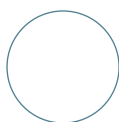
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3110	0.3190	T% 35

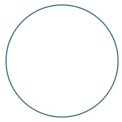
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

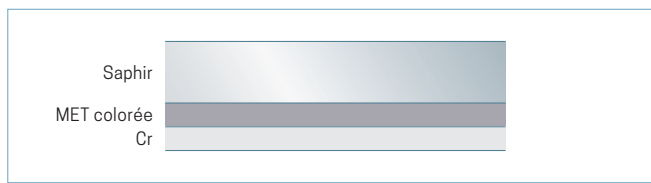
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3110	0.3202	T% 40

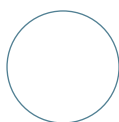
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

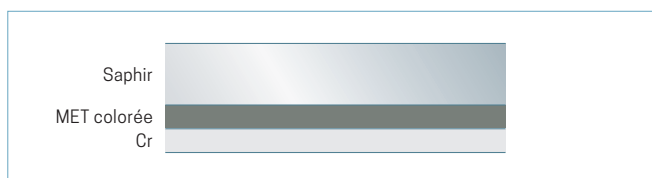
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3200	0.3415	22



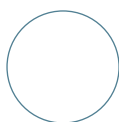
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

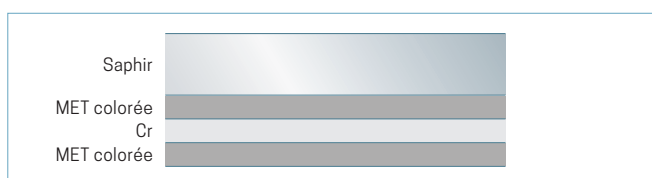
Visibilité

	À travers le saphir
	Depuis le dessus
●	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.318	0.3337	42

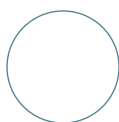
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

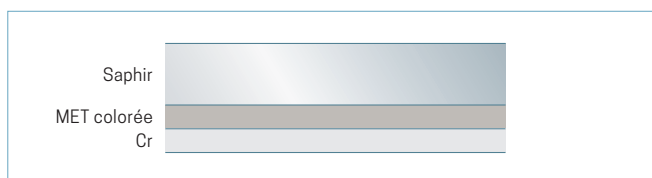
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3226	0.3388	52

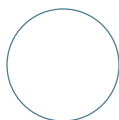
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3140	0.3298	T% 80

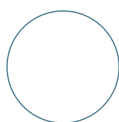
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

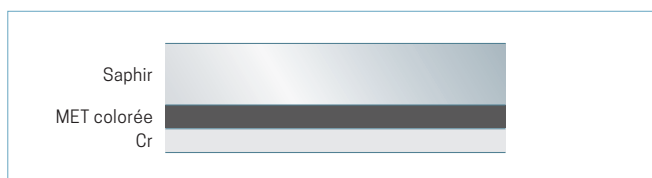
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3239	0.3259	T% 10

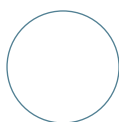
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

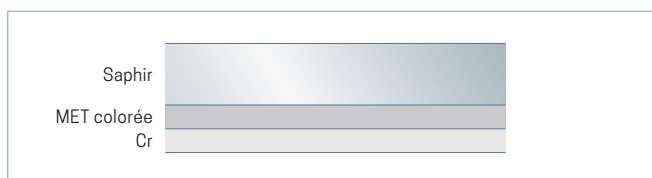
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3130	0.3280	T% 62

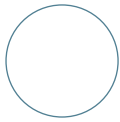
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

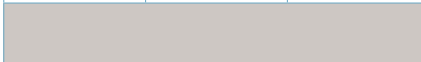
●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

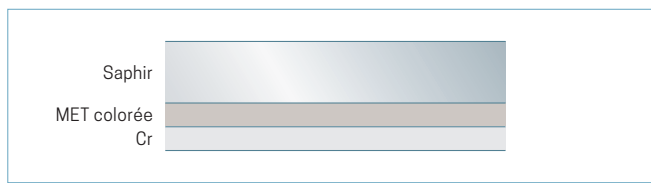
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3220	0.3350	58



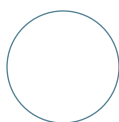
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 0 (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

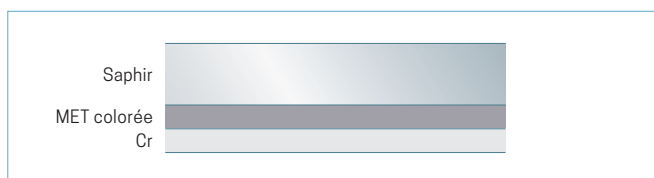
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3110	0.3202	T% 37

Structure du produit



Instructions de nettoyage

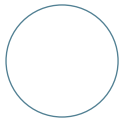
Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M57

Chrome T67% indirect

MET Fumée



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

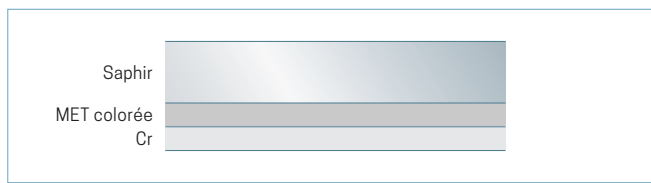
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3130	0.3280	T% 67

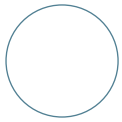
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

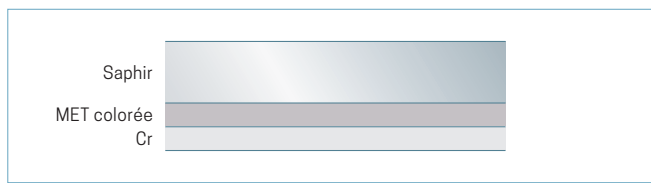
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3124	0.3250	T% 57

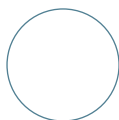
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

	À travers le saphir
	Depuis le dessus
●	2 côtés

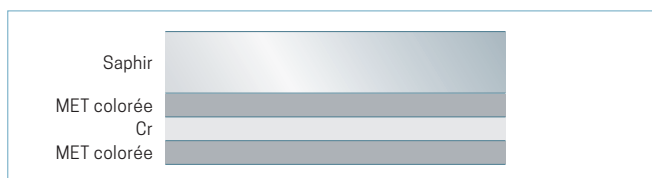
Colorimétrie

x	y	Y
0.3080	0.3267	45

Colorimétrie avec AR incolore

x	y	Y
0.3128	0.3304	54

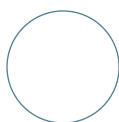
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3116	0.3182	T% 25

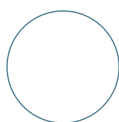
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

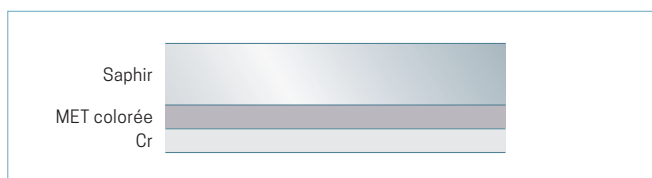
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3123	0.3236	T% 50

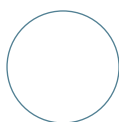
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

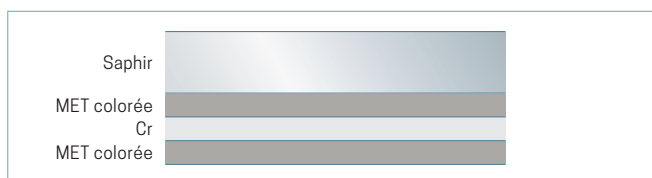
Visibilité

	À travers le saphir
	Depuis le dessus
●	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3220	0.3364	41

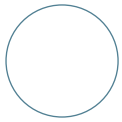
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

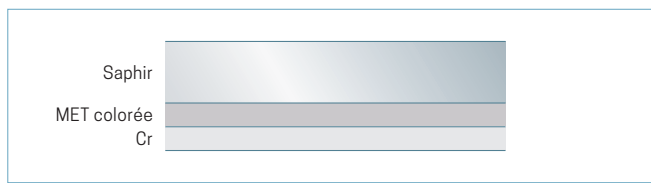
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3125	0.3254	T% 60



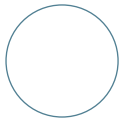
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

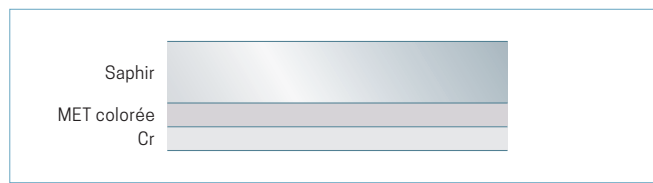
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3127	0.3270	T% 70

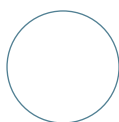
Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 0 (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG



Saphir

Application

●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

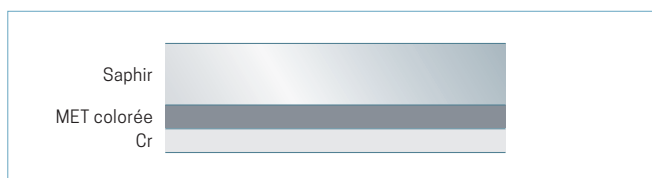
Visibilité

●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3060	0.3210	T% 29

Structure du produit



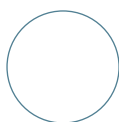
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 0 (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M125 Gris T57% indirect

MET Fumée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

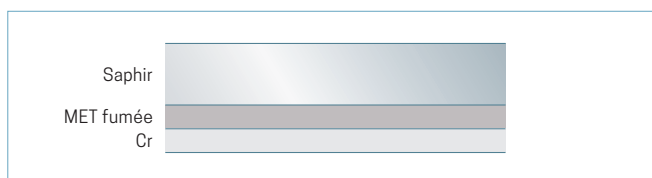
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3152	0.3295	T% 57



Structure du produit



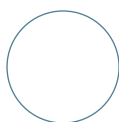
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M126 Gris T30% indirect

MET Fumée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

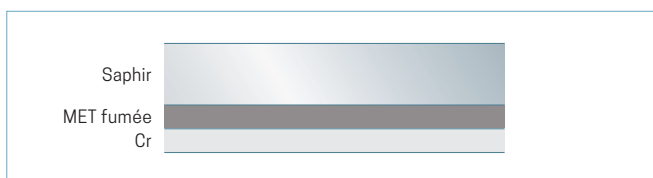
●	À travers le saphir
	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3158	0.3258	T% 30



Structure du produit



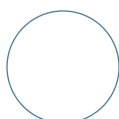
Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

M117 Gris T20% direct

MET Fumée



Saphir

Application


●	Saphir
	Cadran
	FusedSilica

Visibilité

	À travers le saphir
●	Depuis le dessus
	2 côtés

Colorimétrie

x	y	Y
0.3210	0.3286	T% 20



Structure du produit



Instructions de nettoyage

Veillez respecter les points suivants lors du nettoyage de verres traités:

- Les verres peuvent être facilement nettoyés par ultrasons et jusqu'à 60 °C, dans des bains neutres ou légèrement alcalins.
- Lors du nettoyage manuel, il est recommandé d'utiliser des gants latex sans poudre à usage unique, ainsi que des chiffons de nettoyage non pelucheux.
- Les alcools de nettoyage reconnus sont:
 - Éthanol avec 5% d'alcool isopropylique (F25-A+IPA), Alcosuisse, Bern
 - Éthanol Absolut A 15 O (02883), Sigma-Aldrich, Buchs SG

Contacts

info@econorm.ch
www.econorm.ch

ECONORM AG - Gams
Production et R&D

Industriestrasse 6
CH-9473 Gams

Téléphone +41 81 750 32 10

ECONORM AG - Saint-Imier
HQ et Prototypages

Rue Pierre-Jolissaint 35
CH-2610 Saint-Imier

Téléphone +41 32 910 22 33
Fax +41 32 910 22 34

« De l'innovation naît l'émotion. »

