



CHROMATIC®



DESTINATION

Pour la décoration et la protection durable des bois et métaux en intérieur.

QUALITÉS DOMINANTES

- Aspect mat velouté
- Excellent rendu
- Haute résistance à la saleté et aux traces de mains
- Très bonne résistance aux petits chocs et aux rayures du film sec à coeur
- Excellente résistance à l'abrasion humide
- Grande facilité d'entretien
- Séchage rapide
- Sans odeur pour une occupation rapide des locaux

TEINTES

Blanc, toutes teintes du nuancier CHROMATIC®

DEGRÉ DE BRILLANCE

<10% ± 5 % sous 85° d'angle

Caractéristiques techniques

ASPECT	Aspect tendu
RENDEMENT	12 à 14 m ² /L
CONDITIONNEMENT	1L-3L-10L
DENSITÉ MOYENNE	1,26 ± 0,02
EXTRAIT SEC EN VOLUME	37 ± 2 % (en blanc)
EXTRAIT SEC EN POIDS	55 ± 2 % (en blanc)
TEMPS DE SÉCHAGE (23 °C et 50% Humidité Relative)	Sec au toucher : 2 heures Redoublable : 6 heures
RÉSISTANCE À L'ABRASION HUMIDE	Norme NF EN 13300 : Classe 1 (perte d'épaisseur du film < 5 µm après 200 cycles).

Mise en œuvre

MATÉRIEL D'APPLICATION	Brosse, rouleau polyamide texturé 8mm, rouleau microfibre polyester 10 mm, pistolet, spalter.
DILUTION	0 à 5% (pistolet)
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	Eau (ou solvant si le produit a séché)

Mise en œuvre			
Subjectiles	Travaux Préparatoires	Impression	Finition
Bois et dérivés neufs	<ul style="list-style-type: none"> • Nettoyage • Ponçage • Époussetage • Dégraissage si nécessaire 	1 couche d'EUROPAN SR ou une couche de SUPER DULPRIM SR	2 couches de HORUS+ MAT
Anciennes peintures adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> • Lessivage • Rinçage • Ponçage (si nécessaire) 	1 couche d'ODYSSÉE PRIM ou DULIPRIM HYDRO+ ou DULIPRIM ou SUPER DULPRIM SR dilué entre 5 et 10 % de white-spirit	
Anciennes peintures peu adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> • Lessivage • Rinçage • Graffage • Ponçage • 1 couche d'impression adaptée • Révision à l'enduit sur les parties remises à nu 	Pochonnage des parties enduites avec ODYSSEÉ PRIM ou DULIPRIM HYDRO+ ou DULIPRIM ou SUPER DULPRIM SR dilué à de 5 % à 10 % de white-spirit	
Métaux ferreux	<ul style="list-style-type: none"> • Élimination de la rouille par brossage, grattage, meulage • Époussetage • Dégraissage • 1 couche d'impression adaptée sur les parties remises à nu 	1 couche de de GUIFER PRIM dilué à 5% de white-spirit	
Métaux non ferreux	<ul style="list-style-type: none"> • Dégraissage • Dérochage • Rinçage soigné • Séchage 	1 couche de GUIT'ACCROCH TS dilué à 5 % d'eau	

Observations

NOTA

Tous travaux préparatoires et de mise en œuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF DTU 59.1.

NORMALISATION

NF T 36-005 Famille I - Classe 7b2 - 6a

*L'empreinte carbone est réduite de 9% selon la norme ISO 14025:2006 sur la formule du HORUS+ MAT par rapport à la formule précédente HORUS MAT vendue jusqu'alors.

Données environnementales:

- Empreinte carbone (delon unité fonctionnelle) : 0,321 kg CO2eq/m²/couche sur 10 ans.
- Empreinte carbone (calcul RE 2020) : 1,605 kg eq/m²/couche sur 50 ans
- Consulter l'EPD sur : <https://www.environdec.com/> ou www.guiffet.com
- Déclaration environnementale : www.declaration.environmentale.

CLASSIFICATION COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/d) : 130 g/l (2010)

Ce produit contient maximum 100 g/l COV

Les valeurs COV indiquées tiennent compte de l'ajout éventuel de nos colorants

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

Classe A+

CONSERVATION

12 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité. Utiliser rapidement après ouverture.

POINT ÉCLAIR

Non Applicable

Peinture-laque mate aux résines acryliques polyuréthanes à empreinte carbone réduite*

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se conformer aux indications portées sur l'emballage. Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com

INFORMATION CONSOMMATEURS

Évitez le gaspillage de peinture : faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin.

- Refermez les emballages non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture
- Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie
- Éliminez le produit et son emballage dans un centre agréé. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte
- Ne jetez pas le produit à l'égout