

ORION SOLEIL BRILLANT

Peinture-laque glycérophtalique de finition

LES
LAQUES



CHROMATIC
SYSTEM®

DESTINATION

- Pour la décoration et la protection des menuiseries bois ou métalliques intérieures et extérieures
- Etat de finition A

QUALITÉS DOMINANTES

- Excellent rendu assurant une finition haut de gamme
- Excellent garnissant
- Excellente opacité
- Très bon enrobage
- Brillant exceptionnel
- Très bonne tenue en extérieur
- Grande facilité d'entretien

TEINTES

Disponible dans les 1170 teintes du nuancier Chromatic®, 112 teintes de la Collection Mate, 15 teintes de la Collection Pop et 27 teintes de la Collection Inspiration Industrielle

DEGRÉ DE BRILLANCE

Brillant > 90% sous 60° à 30 jours

Caractéristiques techniques

RENDEMENT

13 à 16 m²/l

CONDITIONNEMENT

Blanc et teintes Chromatic® : 1, 3, 5, 10* et 15 litres selon les bases

DENSITÉ MOYENNE

1,22 (± 0,05) g/ml à 20 °C (densité variable selon les teintes)

EXTRAIT SEC EN VOLUME

64% (± 2%)

EXTRAIT SEC EN POIDS

77% (± 2%)

TEMPS DE SÉCHAGE

(23 °C et 50% Humidité Relative)

- Hors poussière : 4 heures
- Sec : 8 à 9 heures
- Redoublable : 24 heures
- Ponçage entre couches : 24 heures

* Disponible à suppression du 15 litres

RÉSISTANCE À L'ABRASION HUMIDE

- Norme NF EN 13300 : Classe 1 (perte d'épaisseur du film <5µm après 200 cycles)

Mise en œuvre

MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse
- Rouleau laqueur poils ras 4 mm ou rouleau microfibres 6 mm
- Pistolet : nous consulter

DILUTION

Prêt à l'emploi, ne pas diluer

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

White-spirit

Fiches techniques disponibles sur le site Internet www.guittet.com

ORION SOLEIL BRILLANT

Peinture-laque glycérophthalique de finition

Mise en œuvre

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.

Subjectiles	Travaux préparatoires	Finition intérieure	Finition extérieure
Bois et dérivés neufs	<ul style="list-style-type: none"> Nettoyage Dégraissage (si nécessaire) Ponçage Epoussetage 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche d'ORION SOLEIL SATIN ou d'EUROPRIMER + 2 couches d'ORION SOLEIL BRILLANT 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche d'EUROPRIMER + dilué à 15% d'eau 2 couches d'ORION SOLEIL BRILLANT
Anciennes peintures adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> Lessivage Rinçage Ponçage (si nécessaire) 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM dilué de 5 à 10% de White-spirit 2 couches d'ORION SOLEIL BRILLANT 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM dilué de 5% à 10% sur parties remises à nu 2 couches d'ORION SOLEIL BRILLANT
Anciennes peintures peu adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> Lessivage / Rinçage Grattage / Ponçage 1 couche d'impression adaptée Révision à l'enduit sur les parties remises à nu 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM dilué à 10% 2 couches d'ORION SOLEIL BRILLANT 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de SUPER DULPRIM dilué à 10% sur parties remises à nu 2 couches d'ORION SOLEIL BRILLANT
Métaux ferreux	<ul style="list-style-type: none"> Elimination de la rouille par brossage et grattage Epoussetage Dégraissage 1 couche d'impression adaptée sur les parties remises à nu 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de CHROMAGUI dilué à 5% de White-spirit 2 couches d'ORION SOLEIL BRILLANT 	

Les peintures à base de résines alkydes ou glycérophthaliques en phase solvant, du fait de leur mode de séchage par oxydation ont une tendance naturelle au jaunissement, particulièrement en absence de lumière du jour. Ce phénomène peut être accéléré par la présence de vapeurs d'ammoniaque issues de certains produits tels que certains nettoyants, colles, enduits, peintures acryliques...

Observations

NOTA Après mélange, lors de la mise à la teinte, laisser impérativement reposer la peinture avant application jusqu'à la reprise totale de la consistance gel pour le confort et la qualité d'application.

CLASSIFICATION NF T 36-005 Famille I, Classe 4a

CLASSIFICATION COV Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/d) : 300 g/l (2010)
Ce produit contient maximum 300 g/l COV
Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR Classe A+

POINT ÉCLAIR Compris entre 21 °C et 55 °C

CONSERVATION 24 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ Se conformer aux indications portées sur l'emballage
Fiche de données de sécurité disponible sur le site www.quickfds.com

Fiches techniques disponibles sur le site Internet www.guittet.com