

[ **SUBLIME  
LA BRILLANCE** ]

# GRAS À LAQUER

## ENDUIT DE FINITION POUR GLACER LES SUPPORTS

- ▶ **GARANTIT UNE SURFACE TRÈS DURE ET GLACÉE**
- ▶ **IDÉAL EN PIÈCES HUMIDES, CUISINE, SALLE DE BAINS ET SUR BOIS IMPRIMÉ**
- ▶ **GLISSE EXCEPTIONNELLE MÊME SUR FONDS ABSORBANTS**
- ▶ **SÉCHAGE RAPIDE**



### USAGE

Enduit de finition en pâte, intérieur/extérieur, pour application manuelle.

### SUPPORTS

**GRAS À LAQUER** s'applique sur supports neufs ou rénovés, bruts ou peints :

- Plâtre, carreaux de plâtre, plaques de plâtre,
- Anciens fonds peints,
- Tous types d'enduits,
- Bois imprimé.

### RECOUVREMENT

**GRAS À LAQUER** est recouvrable par tous types de peintures et revêtements muraux.

### CARACTÉRISTIQUES physiques et techniques

**GRAS À LAQUER** : enduit en poudre à base de charges minérales sélectionnées très finement broyées et de liant aklyde uréthane.

- Caractérisation (NFT 36-005) : famille IV classe 4a
- Codification (EN 16-566) :  $G_3S_1V_0W_0A_0C_0R_0$
- Épaisseur d'application : 0,2 mm (jusqu'à 5 mm localement)
- Consommation : 150 à 200 g/m<sup>2</sup>
- Redoublement : 3 heures
- Recouvrement : 3 heures en moyenne (après séchage complet)
- Couleur : blanc cassé
- Dureté shore : 80
- Adhérence enduit/support (EN 16-566) : > 0,8 MPa

### CONDITIONS d'utilisation et de stockage

- Matériel de mise en œuvre : lame à enduire ou lisseuse.
- Nettoyage des outils : white spirit.
- Conservation de l'enduit : produit garanti 12 mois, facture d'achat faisant foi, dans son emballage d'origine fermé et stocké à l'abri de l'humidité.

### CONDITIONNEMENT

- Bidons 1 et 5 kg.

### RECOMMANDATIONS et précautions d'emploi

- Ne pas appliquer sur du polystyrène, ni sur des revêtements collés.
- Ne pas appliquer à une température < 5°C et > 35°C et un taux d'hygrométrie > 80%.
- Ne pas appliquer sur des fonds surchauffés.
- Ne pas appliquer sur des fonds humides.
- Ne pas appliquer directement sur fond alcalin, ciment.

### PRÉPARATION DES FONDS

- Les supports seront préparés conformément aux DTU.
- Les fonds doivent être durs, cohésifs, propres, sains et secs.

### DOCUMENTS NORMATIFS à consulter

- EN 16-566 : enduits de peinture pour travaux intérieurs et/ou extérieurs.
- NFT 36-005 : caractérisation des produits peintures.
- DTU 59.1 (NFP 74-201) : travaux de peinture des bâtiments.
- DTU 59.4 (NFP 74-204) : mise en œuvre des papiers peints et des revêtements muraux.

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- Pas d'étiquetage de danger.
- FDS disponible sur [quickfds.com](http://quickfds.com) ou [toupretpro.com](http://toupretpro.com).

Les informations sur la fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale de **GRAS À LAQUER** sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience de la société **TOUPRET**. Le produit doit être mis en œuvre conformément aux règles de l'art et suivant nos recommandations. Les informations sont données pour des applications réalisées à 20°C, 50% d'hygrométrie et sur des supports normalement absorbants. Les temps sont donnés à titre indicatif et dépendent du support, de l'épaisseur appliquée et des conditions ambiantes.



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).