

GRAS À LAQUER

Définition

Enduit mixte de finition en pâte

Destination

- Ratissage des fonds neufs et anciens
- Rénovation de meubles pour une finition laquée



les + produit

- + Bonne glisse
- + Très dur
- + Excellente adhérence sur bois
- + Extra fin
- + Permet de recevoir des finitions de très haute qualité
- + Ponçable à sec ou à l'eau



DONNÉES ENVIRONNEMENTALES

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

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).



TENEUR EN C.O.V

Directive COV 2004/42/CE : Cat A/a Valeur limite UE : 30 g/L
Ce produit contient au maximum 100 g/L PAE

EMBALLAGE

Ne contient pas de matière recyclée
Non recyclable

FABRICATION

Ce produit est fabriqué dans notre usine dont le système de management environnemental est certifié par l'Afnor



Beissier s'engage pour un développement durable de ses activités et a intégré la RSE au sein de sa stratégie. Notre société a atteint le niveau exemplaire sur le référentiel d'évaluation label Engagé RSE.



GRAS À LAQUER

MISE EN ŒUVRE

DILUTION

Prêt à l'emploi

APPLICATION

▪ Conditions

Ne pas appliquer par température inférieure à + 5°C ou supérieure à + 35°C, et hygrométrie supérieure à 70% H.R.

▪ Outils

Lame à enduire, couteau de peintre

▪ Nettoyage du matériel

Solvant - immédiatement après emploi. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte agréé. Ne pas éliminer dans l'environnement.

RECOMMANDATIONS

Ajout possible d'huile de lin pour rendre le produit plus souple

CONSOMMATION MOYENNE

0,15 kg/m²

(selon l'épaisseur d'application)

SUPPORTS

Plaques de plâtre cartonnée, ancienne peinture, bois et dérivé préalablement imprimé.

Les fonds doivent être sains, secs, propres et préparés conformément aux normes et DTU (59.1, 59.4 et 42.1) en vigueur à l'époque de l'exécution des travaux.

RECOUVREMENT

Peinture, laque.

TEMPS D'UTILISATION À 20°

Illimité

TEMPS D'ATTENTE AVANT RECOUVREMENT

Après séchage complet

Le temps de séchage peut varier en fonction de l'hygrométrie et de la température ambiante. Astuce séchage : Pour optimiser le séchage, utilisez un déshumidificateur d'air

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

COMPOSANTS

Résines oléo-glycérophthaliques, charges sélectionnées.

DENSITÉ

1,9 ± 0,1

COULEUR

Blanc

CLASSIFICATION

NFT T 36-005 - Famille III, classe 1

NORME

NF EN 16566

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ



Utiliser dans une zone bien ventilée. Éviter le contact direct du produit avec la peau et les yeux. En cas de contacts prolongés, il est recommandé de porter des gants de protection. Fiche de données de sécurité disponible sur www.beissier.fr ou sur www.quickfds.com

CONDITIONNEMENT

Pot 1 kg

CONSERVATION

12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel, de la chaleur (maxi + 30°C), du soleil et de l'humidité. Bien refermer après usage. Conserver dans son emballage d'origine.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Date : **Janvier 2025**

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

