

PROTECTION DE SURFACE

TOUPRET®
— DÉCORATION —

Protection pour les enduits décoratifs TERRE DE CHAUX, SOIE, SABLÉ et CHAUX BROSSÉE

- ▶ Renforce la protection du décor de l'eau et des salissures
- ▶ Respecte l'aspect de surface mat ou satiné du décor
- ▶ Ne modifie pas la teinte
- ▶ Prêt à l'emploi

USAGE

PROTECTION DE SURFACE, intérieur, application manuelle.
Pour renforcer la protection du décor de l'eau et des salissures.

SUPPORTS

PROTECTION DE SURFACE s'applique sur les enduits décoratifs **TERRE DE CHAUX, SOIE, SABLÉ** et **CHAUX BROSSÉE**.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES ET TECHNIQUES

PROTECTION DE SURFACE : peinture à base de résines et additifs sélectionnés

- ▶ Caractérisation (NFT36-005) : Famille I, classe 10F
- ▶ Consommation : 0.100 l / m² - 25 m² / seau
- ▶ Séchage : 24 heures en moyenne
- ▶ COV: Valeur limite en UE pour ce produit(cat:A/h):750 g/l(2010). Ce produit contient au maximum 730 g/l COV.

CONDITIONS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

- ▶ Matériel de mise en œuvre : s'applique au rouleau anti-goutte 10 mm ou à la brosse.
- ▶ Nettoyage des outils : au White Spirit.
- ▶ Conservation : produit garanti un an dans son emballage d'origine fermé stocké à l'abri de la chaleur.

CONDITIONNEMENTS

- ▶ Seau de 2.5L

RECOMMANDATIONS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- ▶ Application conformément aux règles professionnelles en vigueur.
- ▶ Appliquer à la brosse ou au rouleau 10 mm sur l'enduit parfaitement sec.
- ▶ Pour assurer une efficacité optimale, il est conseillé de déposer le produit jusqu'à saturation du support.
- ▶ Mélanger avant application.

PRÉPARATION DES FONDS

- ▶ Conformément à la norme professionnelle NFP 74-201-1 (DTU 59.1) : les supports doivent être propres, secs, sains, durs et cohésifs. Ne pas appliquer à une température ambiante inférieure à 8°C ou supérieure à 35°C, ni à une humidité ambiante supérieure à 70 %.
- ▶ Ne pas appliquer sur des fonds dont l'humidité est supérieure à 5 %.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- ▶ Apporter les résidus et l'emballage à la déchetterie.
- ▶ Le port de gants est conseillé pendant l'application.
- ▶ FDS disponible sur www.quickfds.com ou toupret.com.
- ▶ La déclaration environnementale a été déposée sur le site www.declaration-environnementale.gouv.fr et elle est consultable sur le site www.inies.fr

Les informations sur la fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale de Protection de surface 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).