

TEKDRY PLUS

Protection hydrofuge

DEFINITION

Produit de traitement hydrofuge incolore, à base de polysiloxane, en solution. Non filmogène.

DESTINATION

Intérieur / Extérieur

Traitement contre la pénétration d'humidité condensant en superficies poreuses, telles que béton, plâtre, stuc de nature minérale, maçonnerie... Conserve l'aspect naturel du matériau tout en le protégeant. Recommandé pour imperméabilisation les supports tout en maintenant leur aspect original, élimine les effets néfastes de la pénétration d'eau (gel, efflorescence,...) et augmente la résistance à l'action photochimique des radiations ultraviolets en imprégnant le support. Egalement recommandé comme complément sur les peintures poreuses et les peintures d'émulsion en phase aqueuse lisses ou texturées. S'assurer que les supports n'ont pas de fissuration ou microfissuration.

PROPRIÉTÉS

- . Imperméabilisant
- . Conserve et protège l'aspect naturel des fonds
- . Traitement contre la pénétration d'humidité

DONNÉES TECHNIQUES

Teinte Incolore

Densité 0,78 ± 0,02

Viscosité 20 ± 2S ISO 3

Extrait Sec 8 + 2%, en volume

Point Eclair > 37°C

Temps de Séchage Sec au toucher: 30 minutes

Recouvrable: 24 heures

Outils Brosse, rouleau ou pistolet

Dilution Ne pas diluer

Nettoyage DILUANT SYNTHÉTIQUE

Rendement Théorique 4 m2/L

PREPARATION

Les supports doivent être sains, secs et propres. En entretien, retirer toutes les particules mal adhérentes ou fragilisées.

APPLICATION

Application normalement en 1 couche (sur supports trop absorbants, une deuxième couche pourra être nécessaire). Effectuer préalablement un test pour déterminer le nombre de couche à appliquer ainsi que de l'absorption du support. - Produit prêt à l'emploi. Appliquer de manière uniforme et rapide. Laisser bien absorber chaque couche avant d'appliquer les suivantes. L'application de peinture en phase aqueuse sur ce type de produit est très difficile, il est nécessaire d'effectuer un test au préalable. Dans certain cas, il sera nécessaire d'effectuer auparavant un lavage avec notre DILUANT INDUSTRIEL.

RECOMMANDATION

Les fonds doivent être sains, secs et propres. Appliquer par une température comprise entre 10 et 30°C et une humidité relative ambiante inférieure à 80%.

PRECAUTION DE CONSERVATION

24 mois en emballages fermés et stockés à l'abri du gel.