

TEKIMUNE

Protecteur immunisant pour toiture

DEFINITION

TEKIMUNE est un vernis aqueux satiné de protection hydrophobe à base de résines acryliques pures, très résistant aux alcalis et aux intempéries.

DESTINATION

Extérieur

Le produit est destiné à être appliqué sur des tuiles céramiques poreuses sur les toits et les avant-toits.

PROPRIÉTÉS

- . Grande résistance aux intempéries et au développement des champignons
 - . Bonne résistance à l'encrassement
 - . Grande durabilité à l'extérieur
-

DONNÉES TECHNIQUES

Teinte	Incolore
Aspect	Incolore
Densité	1,01 ± 0,03
Viscosité	12-15 seg. Ford 4
Extrait Sec	30 ± 2% en poids
Point Eclair	Non inflammable
Temps de Séchage	Sec au toucher: 30 minutes Recouvrable: 4 heures
Outils	Brosse, rouleau ou pistolet
Dilution	Prêt à l'emploi
Nettoyage	Eau
Rendement Théorique	10 – 14 m ² /L/couche
COV	Valeur limite UE (cat. A/e): 130 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 130 g/l COV.

PREPARATION

Les surfaces doivent être en bon état de conservation, exemptes de résidus de peintures antérieures, de poussières, de graisses, de produits de décomposition causés par les intempéries ou d'algues et de champignons.

Dans le cas où les surfaces ont des champignons ou des algues, après les avoir retirés, applique une couche de TEKCLEAN.

APPLICATION

Le produit doit être préalablement agité jusqu'à homogénéisation complète.

Nous recommandons l'application de 2 ou 3 couches, en fonction de l'absorption du support. Dans le cas des supports pulvérulents, la première couche devant être diluée à 10% et les suivantes sans dilution.

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.
