

TECHNOXANE

Peinture étanche à l'eau Siloxane façade

PRESENTATION

Peinture mate pour façade, à base de SILOXANE à effet hydrofuge Conforme à la norme NM EN 1062-1 relative Produits de peinture et systèmes de revêtement pour maçonnerie et béton extérieurs

DOMAINE D'APPLICATION

- Façades
- Travaux neufs ou de rénovation
- Supports lisses ou moyennement structurés (enduits de liants hydrauliques, RPE,...)
- Supports avec enduit TECHNOFILL pour un aspect amélioré
- Entretien sur tous les anciens revêtements sains, adhérents et insensibles à l'eau.

PROPRIETES

- Aspect mat profond
- Bon pouvoir couvrant
- Film résistant à la pluie, avec une excellente perméance à la vapeur d'eau
- Peinture microporeuse, conçue pour que le film sec contienne des pores microscopiques permettant au support de respirer (perméable à l'air) tout en étant imperméable à l'eau
- Excellente tenue sur supports alcalins
- Effet hydrofuge permettant d'éviter l'effet de façades "mouillées" et la fixation des salissures.
- Autolavable, reflète plus de 80% des rayons U.V et résistante au farinage (en cas de forte ensoleillement la température intérieure diminue de 6 à 8°C).
- Anti-poussières et blocage des remontées capillaires
- Résistante aux pluies acides
- Résistante en milieux marins

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Le produit TECHNOXANE est un mono composant à base de résine élastomère, composé de siloxanes en phase aqueuse, classé selon la norme NM 03.3.009 : famille I-Classe 7b2.

STOCKAGE

Le produit est stocké à l'abri du soleil à une température inférieure à 30°C et supérieure à 5°C

CONSERVATION

5 ans dans son emballage d'origine et non ouvert

MISE EN OEUVRE

Application sur les Façades verticales : partie courante & fissures inférieures à 1 mm

- Appliquer la couche d'imprégnation avec le TECHNOXANE dilué à 50% d'eau
- Appliquer la 1^{ère} couche diluée à 20% d'eau
- Appliquer la 2^{ème} couche diluée à 20% d'eau, après 6heures de séchage de la couche précédente

La consommation moyenne est de 250 à 300 g/m² y compris la couche d'accrochage

La peinture TECHNOXANE peut être appliquée au pinceau, au rouleau ou au pistolet

GARANTIE

La peinture TECHNOXANE est GARANTIE 10 ans

ENVIRONNEMENT

Contrairement aux peintures classiques qui sont composées essentiellement de résines, de solvants, de pigments, de charges et d'additifs, la peinture TECHNOXANE est une peinture naturelle et écologique, inoffensive pour la santé. Elle est à base d'eau, donc ne contient pas de solvants émetteurs de COV (composés organiques volatils). Par conséquent elle est respectueuse de l'environnement, et grâce à sa faible Odeur, elle est idéale pour l'utilisateur.

Aspect du film :	Mat profond
Extrait sec :	70 (± 2) % en poids, 47 (± 2) % en volume
Densité (masse volumique à 20°C) :	1.53 (± 0.05) g/cm ³
Viscosité à 20°C :	20 à 22 poises
Rendement moyen :	Sur supports lisses : 3 à 4 m ² /kg en 3 couches. 150 g/m ² en monocouche
Temps de séchage :	Sec au toucher : 1 heure – Recouvrable : 6 heures
Teintes :	Blanc à la livraison, peut être teinté de la couleur du choix
Conditionnement :	5 kg, 15 kg et 20 kg