

Ficha Técnica

Silicone PURE avec Conservateur Anti-Moisissure



Revêtement Acrylique Polysiloxane

Versión: 16/11/2022



Ventajas

- Grande résistance aux éléments.
- Effet déperlant
- Très respirant
- Imperméable
- Avec conservateur anti-moisissure

Descripción

Revêtement pour extérieurs avec formulation de Polysiloxanes. Très résistant aux intempéries, au salpêtre et à l'abrasion. Imperméable à l'eau mais avec une excellente perméabilité à la vapeur d'eau et avec une protection anti-moisissure. Le polysiloxane lui confère également un effet hydrofuge, ce qui donne à la façade un effet autonettoyant en empêchant l'adhésion des particules de saleté puisque l'eau de pluie les emporte facilement.

Le fini est très mat et a un aspect minéral naturel.

Propiedades

Pétrex5 Siliconado est un revêtement pour extérieur qui, grâce à sa formulation spécifique, est perméable à la vapeur d'eau mais en même temps imperméable à l'eau liquide et à la pluie. De plus, sa formulation intègre des additifs conservateurs pour protéger le film.

Certificados de empresa



100% Reciclado
Compromiso Medioambiental y Social Jafep





Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Blanc
Naturaleza	Copolymères Acryliques et Polysiloxanes
Peso específico	1,5 ± 0,05 g/cm ³

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Broche, rouleau, pistolet ou airless
Rendimiento	10 - 12 m ² /L/couche
Diluyente	Diluant pour peintures et Laques en phase aqueuse
Repintado	5 heures
Secado	45 minutes

Prestaciones finales

Permeabilidad al agua líquida	Imperméable
Permeabilidad al vapor	Très respirant
Resistencia a la abrasión	Haute résistance
Resistencia al frote en húmedo	Classe 2 (norme UNE-EN 13300); >5000 cycles (norme DIN 53778)
Adhesión	Excellente adhérence
Aspecto Aplicado	Mat

Dónde aplicarlo



Pour la décoration et la protection extérieures : Façades, terrasses, murs extérieurs tels que mortier monocouche, grès et brique, anciennes peintures (chaux et ciment), et autres types de finitions à base de résines synthétiques en général. Avec une finition de qualité magnifique, une lavabilité et des performances inégalées.

Precauciones

- Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5° C.
- Ne pas appliquer à des températures supérieures à 30°C.
- Ne pas appliquer avec risque de gel ou de pluie.
- Évitez d'utiliser des lots différents dans le même chiffon, ou à défaut, mélangez le flacon actuel avec le suivant à 50% pour réduire les écarts normaux entre les lots.

Modo de empleo

Considerations Précédentes:

Les surfaces doivent être propres et sèches, exemptes de rouille, poussière, graisse, salpêtre, humidité, etc.

Nouvelles Surfaces:

- Ciment et béton: Directement, diluer jusqu'à 20% pour la première couche. Il est recommandé d'attendre la prise totale du béton (30 jours) et l'élimination des agents de démoulage s'il y en a.
- Plâtre ou moulage: Préfixation avec Jafep Siloxane Silicone Sealacryl.
- Bois: Fixation préalable avec Water Sealer.

Sur les surfaces poussiéreuses, appliquez d'abord un apprêt pénétrant au solvant ou du Sellacryl Jafep

Surfaces Anciennes:

- Avec des peintures en bon état et de qualité: Laver et poncer légèrement et appliquer ensuite.
- Avec des peintures en mauvais état: Éliminer et procéder comme une nouvelle surface.
- Sur peintures à la détrempe, à la colle ou à la chaux: Elles doivent être complètement éliminées. Réparez les irrégularités, éclats et autres dommages avec de la poudre Jafep ou des enduits prêts à l'emploi et procédez comme une nouvelle surface.
- Sur les surfaces avec des moisissures: elles doivent être enlevées et désinfectées, avec de l'eau de javel ou des produits spécifiques, tels que Jafep Mold Cleaner et rincer ensuite.
- Sur des surfaces avec du salpêtre: Gratter et traiter chimiquement avec des produits de salpêtre (acide chlorhydrique), tels que Salfumán Jafep et rincer ensuite.

Finir:

Une fois le support correctement traité, l'application s'effectue en étalant en fines couches le produit à utiliser, ou légèrement dilué (moins de 5%), à l'aide d'un pinceau, rouleau, pistolet ou airless.

Almacenamiento

- Dans son emballage d'origine fermé, à température et humidité non extrêmes.
- Tenir à l'écart de la lumière directe du soleil.
- Maximum recommandé depuis la fabrication : 2 ans



Formatos

Conditionnement: 4 et 15 Litres

Memoria descriptiva

Dans des Applications Simples:

La peinture et/ou la décoration, en extérieur, des surfaces de maçonnerie sera réalisée avec le Revêtement Silicone Pétrex5 de la société Pinturas Jafep. Le rendement sera de 10 à 12 m²/L et couche. Le support doit être propre, sec et exempt de rouille, poussière, graisse, salpêtre et humidité. Les recommandations générales du fabricant seront respectées.



Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com

