

Ficha Técnica

Siliconado HR com conservante Anti-fungos

Revestimiento acrílico de polissiloxano com conservante anti-fungos

Versión: 25/04/2023



Ventajas

- Grande resistência aos elementos.
- Efeito repelente de água
- Muito respirável
- Com conservante anti-fungos

Descripción

Revestimiento acrílico liso para exteriores. Impermeável. Altamente resistente às intempéries, ao salitre e à abrasão. Aditivado com hidrofugante com polissiloxano que proporciona um efeito hidro-repelente e ao mesmo tempo facilita a permeabilidade ao vapor de água.

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto



Color	Blanco, Gris Nacarado, Gris Galaxy, Marfil Rocalla, Ocre Claro, Ocre Bahía, Beige Salmón, Salmón Alaska, Herrumbre, Mármol, Ocre Canarias, Siena, Siena Tostado, Marrón Virginia, Albero, Al-Andalus, Canela, Marfil, Marfil Claro, Gris Eclipse, Negro Óxido, Crema, Hueso
Aspecto	Mate
Naturaleza	Copolímeros de acrílico e polissiloxano
Peso específico	1,60 ± 0,05 g/cm ³

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Pincel, rolo, spray ou airless
Rendimiento	7 - 12 m ² /L/Demão
Diluyente	Diluyente para tintas e esmaltes aquosos
Repintado	5 horas
Secado	30 minutos

Prestaciones finales

Aspecto Aplicado	Mate
------------------	------

Dónde aplicarlo

Para decoração e protecção exterior: Fachadas, pátios, paredes exteriores, etc., com um acabamento de magnífica qualidade, lavabilidade e prestações imbatíveis.

Precauciones

- Não aplicar a temperaturas inferiores a 5° C.
- Não aplicar a temperaturas superiores a 30°C.
- Não aplicar com risco de geada ou chuva.
- Evite usar lotes diferentes no mesmo pano ou, na falta disso, misture a garrafa atual com a próxima a 50% para reduzir as diferenças normais entre lotes.

Modo de empleo

Considerações Prévias

As superfícies devem estar limpas e secas, livres de ferrugem, pó, gordura, salitre, humidade, etc.



Superfícies novas.

Cimento e betão: Diretamente, diluindo até 20% para a primeira demão. Recomenda-se esperar que o betão se fixe completamente (30 dias) e remover quaisquer agentes desconfrantes.

Gesso ou estuque: Fixação prévia com Sellacryl para Siliconado com Siloxano Jafep.

Madeira: Fixação prévia com Selante aquoso.

Superfícies Pulverulentas: Aplicar primeiro um Fundo Penetrante ao dissolvente ou Sellacryl Jafep.

Superfícies velhas.

Com tinta em bom estado e de boa qualidade: Lavar e lixar suavemente e depois aplicar.

Com tinta em mau estado: Remover e proceder como uma superfície nova. Em tintas de têmpera, cola ou cal: Remover completamente. Reparar irregularidades, lascagem e outros danos com massa em pó Jafep ou massa pronta a usar e proceder como uma superfície nova.

Em superfícies com bolor: remover e limpar com lixívia ou produtos específicos tais como o Limpador de Bolor Jafep e enxaguar depois.

Em superfícies com salitre: raspagem e tratamento químico com produtos anti-salitre (ácido clorídrico), tais como Salfumán Jafep e enxaguamento posterior.

Acabado

Uma vez devidamente tratado o suporte, a aplicação realiza-se espalhando finas camadas do produto a utilizar, ou com uma ligeira diluição (inferior a 5%), com pincel, rolo, pistola ou airless.

Almacenamiento

- Em sua embalagem original fechada, em temperaturas e umidade não extremas.
- Mantenha longe da luz solar direta.
- Máximo recomendado desde a fabricação: 2 anos

Formatos

Embalagens de 15 L



100% Reciclado





Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com



100% Reciclado

Compromiso Medioambiental y Social Jafep



ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA

www.jafep.com
jafep@jafep.com