

Ficha Técnica

Multi-usos Diluyente



Ventajas

- Protección contra a corrosão.
- Alta aderência em superfícies difíceis.
- Resistência à luz e resistência às intempéries.
- Secagem rápida.

Descripción

Primário anticorrosivo com alta aderência mesmo em superfícies difíceis. Tem boa resistência à luz, à intempérie e à corrosão.

Propiedades

Forte aderência em superfícies difíceis, alto poder penetrante, secagem rápida e repintáveis com uma vasta gama de produtos aquosos e diluentes, bem como com sistemas de 2 componentes.

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto



Color	Branco e Cinzento
Aspecto	Mate
Naturaleza	Acrílica Termoplástica
Peso específico	1,37 g/mL
Viscosidad	180 ± 30 s (Copa Ford N° 4)

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Trincha, rolo, pistola o airless (ajustando viscosidade)
Espesor mínimo	35 - 55 µm (1 demão) para metais não férricos, 70 - 100 µm (2 demãos) para metais férricos
Rendimiento	8-12 m ² /L/Demão
Diluyente	Diluyente Sintético Jafep
Limpieza	Diluyente universal ou de limpeza JAFEP
Repintado	2 horas (Esmalte Sintético JAFEP e Acrimar). 24 h (Tinta PU 2 Componentes)
Secado	30 minutos aprox.

Dónde aplicarlo

Em superficies metálicas tais como aço, aço galvanizado, ferro, alumínio, cobre e zinco. Em diferentes tipos de plásticos e PVC rígido. Em madeira, gesso, cimento e outros materiais de alvenaria. Madeiras naturais e sintéticas. Azulejos e telhas.

Em superficies não especificadas ou em caso de dúvida, consultar o departamento técnico. Recomenda-se sempre a realização prévia de um teste num local pouco visível.

Precauciones

- Não aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C e não superiores a 30 °C.
- Não aplicar quando há risco de geada ou chuva.
- Não aplicar em condições de ventos fortes ou sob luz solar direta.
- Evitar utilizar lotes diferentes no mesmo pano ou, alternativamente, misturar a lata atual com a seguinte a 50% para reduzir as diferenças normais entre os lotes.



Modo de empleo

Recomenda-se que o conteúdo do recipiente seja bem mexido. As superfícies devem ser desengorduradas, desoxidadas, limpas e secas. Devem ser aplicadas demãos finas.

SUPERFICIES NÃO TRATADAS:

-Metal: em caso de ferrugem, desoxidar com escova de arame, limpar pó e resíduos de ferrugem e tratar com Neutralizador de Óxido JAFEP. Aplicar duas demãos (70 - 100 µm).

-Galvanizado, alumínio, cobre, zinco, PVC rígido e azulejos: limpar com água e amoníaco com detergente JAFEP. Lixar ligeiramente para melhorar a aderência. Aplicar uma demão de primário.

-Madeira: lixar a madeira na direção do grão, limpar o pó resultante, remover as resinas e matar as arestas. Aplicar uma ou duas demãos, dependendo da absorção. Lixar entre demãos se for desejado um acabamento fino. Para uma melhor proteção da madeira, recomendamos a aplicação prévia de Fundo Protetor Penetrante Sintético.

SUPERFICIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

-Remover completamente a tinta e proceder como para superfícies não tratadas.

Para acabamentos com Acrimar, aguardar 2 horas para secar. Para acabamentos com tinta PU de 2 componentes, repintar após 24 horas.

Almacenamiento

- No recipiente original fechado, a temperatura e humidade não extremas.
- Manter fora da luz solar direta.
- Máximo recomendado desde o fabrico: 2 anos.

Formatos

Embalagens de: 750 mL e 4 L.



100% Reciclado





Atención al Cliente

967 44 05 96

atencionalcliente@jafep.com



Servicio Técnico

dpto_tecnico@jafep.com



Compromiso Medioambiental y Social Jafep

ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA



www.jafep.com
jafep@jafep.com