

Ficha Técnica

Telacril Fibrado

Impermeabilizante elastomérico con fibra de vidrio

Versión: 04/11/2021



Ventajas

- Altamente elástico
- De gran resistencia a la intemperie.

Descripción

Telacril Fibrado es un impermeabilizante líquido en base agua, altamente elástico, basado en una dispersión de copolímeros acrílicos en emulsión. Lleva incorporada en su formulación fibra de vidrio cortada que, distribuida al azar en el interior del producto, proporciona una alta compactación sin apenas pérdida de flexibilidad.

Propiedades

- Lavable
- Membrana continua para protección antifisuras
- Eficaz aislamiento calorífugo.

Certificados de empresa



Datos técnicos

Datos de identificación del producto

Color	Blanco, rojo teja, rojo, gris y verde
Aspecto	Satinado
Naturaleza	Copolímeros acrílicos en emulsión
Peso específico	1,2 - 1,3 g/cm ³

Datos de aplicación del producto

Herramienta	Brocha, rodillo, pistola o airless
Rendimiento	Variable según tipo y aplicaciones.
Diluyente	Diluyente para pinturas y esmaltes al agua
Repintado	5 - 6 horas
Secado	1 hora

Prestaciones finales

Resistencia al frote en húmedo	Clase 1 (según Norma UNE-EN 13300)
--------------------------------	------------------------------------

Dónde aplicarlo

Como impermeabilizante de paramentos horizontales (terrazas, cubiertas, tejados) y paramentos verticales (fachadas, medianeras, etc.)

Además debido a su gran flexibilidad, resistencia a la intemperie y cohesión interna es de gran utilidad en aplicaciones como:

- Masilla elástica impermeable: mezclando Telacril con áridos finos en proporción 1:3.
- Evitar la degradación en los aislamientos de espuma rígida de poliuretano (Telacril blanco).
- Eficaz aislamiento calorífugo por ser un excelente reflector de rayos solares.

Precauciones

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 30 °C.
- No aplicar con riesgo de heladas o lluvias.
- No aplicar en condiciones de fuertes vientos ni bajo el sol directo.
- Evitar utilizar lotes distintos en un mismo paño o, en su defecto, mezclar el bote actual con el siguiente al 50% para reducir las normales diferencias entre lotes.



100% Reciclado
Compromiso Medioambiental y Social Jafep



Modo de empleo

MODO DE EMPLEO GENERAL:

-Superficies de hormigón, fibrocemento, ladrillo, etc.: Limpiar cuidadosamente toda la superficie para evitar problemas de anclaje del producto (se eliminará la arena suelta, manchas de grasa, mohos, etc.). Sobre hormigón o cementos nuevos habrá que esperar a su fraguado total (30 días aproximadamente). Aplicar una primera capa del producto bien diluido (hasta un 30%) y si se trata de superficies en mal estado es aconsejable utilizar un fijador tal como SELLACRIL. Ir aplicando a continuación una o más capas de Telacril Fibrado, hasta completar el espesor recomendado. Este tipo de producto no precisa de forma obligada la utilización de mallas u otros tejidos estructurales.

-Superficies de hierro y acero: Además de una limpieza cuidadosa del soporte, ha de aplicarse imprimaciones adecuadas tales como minio de plomo o imprimaciones antioxidantes de la gama JAFEP.

-Superficies de metales no ferrosos: Aunque no se precise una imprimación previa, se tratará previamente con productos tales como el neutralizador de óxido JAFEP si se detectan señales de oxidación.

-Superficies de madera: Limpiar y lijar si es preciso y preparar previamente con selladora sintética JAFEP.

EMPLEO COMO IMPERMEABILIZANTE DE TERRAZAS:

Para poder obtener de Telacril Fibrado las mayores garantías se recomienda su uso exclusivamente sobre soportes minerales (hormigón, cemento, etc.).

Además de todas las consideraciones indicadas en el apartado anterior se ha de llegar a un espesor no inferior a 400 micras, lo cual equivale aproximadamente a un consumo mínimo de Telacril Fibrado de 0,6 a 0,8 m²/L.

Si la terraza va a ser muy transitable se debe consultar a nuestro Departamento Técnico que estudiará cada caso de forma particular

GARANTIA

PRODUCTOS JAFEP, S.L. tiene depositada su total confianza en toda la gama de sus productos, y es en los fabricados como este, donde queda patente nuestro esfuerzo diario en ofrecer a nuestros clientes un producto auténticamente líder en su campo. Además, Productos Jafep S.L. garantiza TelAcril en todas sus versiones por 10 años y a partir de la fecha de aplicación, contra cualquier defecto inherente a nuestro producto siempre y cuando se cumplan todos los requisitos necesarios.

Almacenamiento

- En su envase original cerrado, a temperatura y humedad no extremas.
- Mantener alejado de la luz solar directa.
- Máximo recomendado desde fabricación: 2 años.

Formatos



100% Reciclado



Envases de: 4 L y 15 L



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