

R05 Impermeabilizante Elástico Armado

NATURALEZA

Recubrimiento elástico formulado a base de copolímeros acrílicos en dispersión acuosa armado con fibra de vidrio.

DATOS TÉCNICOS

Acabado:	Satinado
Densidad:	1,30-1,40 grs/cm ³ (ligeras variaciones en función del color)
Extracto seco:	≈ 64,5 %
Consumo teórico:	
• Paramentos Horizontales:	0,3-0,5 kg/m ² una mano
• Paramentos Verticales:	0,3 kg/m ² una mano
Repintado:	24 horas
Diluyente:	Agua
Colores:	Blanco, Gris, Rojo y Verde
Cumple Normas UNE 53-410-87 y UNE 53-413-87	

(*) Pueden existir diferencias mínimas tanto al color de referencia como entre un lote y otro.

CARACTERÍSTICAS

- La Pintura Impermeabilizante confiere al soporte películas de gran adherencia, impermeables y de una excelente permeabilidad al vapor de agua.
- Forma films continuos y sin juntas.
- Proporciona una alta resistencia a la tracción y a la temperatura (desde 20 °C bajo cero hasta 70-80 °C), sin quebrarse la película, así como una eficaz resistencia a la lluvia y ambientes agresivos.

R05 Impermeabilizante Elástico Armado

- No es aconsejable el tránsito continuo por este recubrimiento, aunque puede utilizarse en zonas poco transitadas.
- Al tener fibras incorporadas conforma una membrana armada sin necesidad de intercalar malla de fibra de vidrio.

CAMPOS DE APLICACIÓN

En paramentos horizontales para la impermeabilización de terrazas, cubiertas, canales, etc...

En paramentos verticales recomendado en fachadas expuestas a lluvia y ambientes agresivos y donde sea necesario puntear fisuras o grietas inertes.

MODO DE EMPLEO

- Antes de la aplicación, las superficies a pintar tienen que estar completamente exentas de polvo, grasas y restos de pinturas viejas.
- Homogeneizar el contenido del envase removiendo a fondo.
- La aplicación puede realizarse con brocha, rodillo o air-less.
- Paramentos Horizontales:

Se aplica una primera mano diluida con un 5% de agua y antes de perder el mordiente se puede aplicar un mat de fibra de vidrio, dejándolo secar durante 24 horas.

Una vez seca la primera mano se procederá a dar la segunda sin diluir, dejando transcurrir otras 24 horas hasta dar la tercera mano, también sin diluir, logrando una película de un espesor aproximado de 2.000 micras.

R05 Impermeabilizante Elástico Armado

No es aconsejable transitar (no con medios mecánicos) hasta pasados unos cuatro o seis días, para lograr la dureza necesaria.

Los encuentros con salientes, claraboyas, muros verticales se resuelven aplicando en vertical un zócalo de hasta 15 cm. (media caña)

Paramentos Verticales:

Se aplica la primera mano diluida con un 10% de agua, dejando secar unas 24 horas.

Posteriormente se aplicará una o dos manos, dejando transcurrir 24 horas entre ellas, bien al uso o diluyendo con un 5% de agua, para lograr un consumo de 200/300 gr/m² y poder puntear fisuras del soporte de hasta 0,3 mm.

SEGURIDAD E HIGIENE

No requiere precauciones especiales respecto a toxicidad. No es inflamable.

PRESENTACIÓN

Se presenta en envases de 5 y 25 Kg.

Pinturas Ordesa, s.a.
C/ Valle de Ordesa, 1,3
50420.- Cadrete (Zaragoza)
Telf. 976 12 52 83/976 12 64 04
Fax. 976 12 68 04