



FICHA TÉCNICA ENDURPOL FACHADAS

Revestimiento elástico para fachadas de gran flexibilidad, durabilidad y adherencia. Deja una capa generosa que protegerá la edificación y aumenta su durabilidad. Impermeable al agua de lluvia y permeable al vapor de agua. Excelente protector contra las humedades, el salitre y el óxido. Muy resistente a los rayos UV y al salitre marino.

USOS Y APLICACIONES

Recomendado para uso exterior como revestimiento protector de la edificación. Muy útil para solventar problemas de pequeñas fisuras, humedades, goteras o problemas de salitre.

Rendimiento 3m²/litro

Secado al tacto 4 horas
Secado repintado 8 horas

T^a mínima de aplicación 5°C

T^a máxima de aplicación 35°C

Tiempo de curado 48 horas

Densidad 1,22 Kg/L

Diluyente Agua

Disolución recomendada 5%

Alargamiento a rotura 35%

Resistencia al arrancamiento (N/mm²)

En cerámica 3.04

Madera 3.21

Mortero 3.40

Hormigón 1.62

Hierro 1.62

Presentación 15L

Plazo de uso recomendado 1 año

Condiciones de almacenamiento entre 5 y 30°

PROPIEDADES

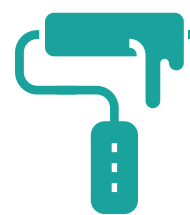
- Gran adherencia
- Gran poder de cubrición
- Deja una capa gruesa
- Elástico
- Impermeable
- Transpirable al vapor de agua
- Resistente al salitre

ENSAYOS

- Permeabilidad al agua líquida
- Trasmisión del vapor de agua
- Adherencia al soporte
- Elasticidad



Mejora el confort de la edificación



Aplicable con brocha, rodillo o pistola



Aplicar sobre una superficie limpia



Lavarse con agua y jab