



# Techmocolor Revestimiento Pétreo Rugoso

Revestimiento pétreo rugoso para proteger exteriores e interiores especialmente en fachadas

## Descripción

Revestimiento pétreo rugoso para proteger exteriores e interiores especialmente en fachadas.

## Propiedades

- Buena resistencia a las radiaciones ultravioletas.
- Buena resistencia a la alcalinidad.
- Buena cubrición.
- Dureza, rugosidad y opacidad.
- Repelente del agua de lluvia/capacidad rugosa.
- Permeabilidad al vapor de agua.
- Efecto fungicida.

## Características técnicas

- Naturaleza: copolímero acrílico estirenado.
- Acabado: mate-rugoso.
- Color: Blanco. Según carta de colores.
- Rendimiento:  
Acabado rugoso: 1,5 m<sup>2</sup> - 2,0 m<sup>2</sup>/kg.

- Densidad: 1,16-1,22 kg/L, según color.
- Diluyente: Agua.
- Limpieza: Agua.
- Secado a 20°C y 60% humedad relativa:  
Superficial: 1-2 horas.  
Repintado: 24 horas.  
(Repintable solamente con pinturas plásticas o sintéticas).

## Envases y etiquetado

Formato:  
Envases de 25 kg.

## Precauciones:

No se precisan medidas especiales.  
Por regla general, el producto no irrita la piel.  
En caso de contacto con los ojos, limpiar por irrigación con agua corriente durante varios minutos.  
Manténgase fuera del alcance de los niños.  
No tirar los residuos por el desagüe.



# Techmocolor Revestimiento Pétreo Rugoso

Revestimiento pétreo rugoso para proteger exteriores e interiores especialmente en fachadas

## Ensayos realizados y resultados obtenidos:

Características	Método de ensayo	Unidad	M-3945 TECHMOCOLOR REVESTIMIENTO PÉTREO RUGOSO
Materia no volátil	UNE-EN-ISO 3251	%	77,60
Pigmento	UNE-EN-ISO 14680	%	68,43
Poder cubriente y Relación de contraste	UNE 48259	l/m <sup>2</sup> Rc	0,20 0,99
Envejecimiento artificial acelerado (500 h)	UNE-EN-ISO 11507	Aspecto Cambio de color (unidades)	Satisfactorio 2,2
Adherencia a tracción	UNE-EN-ISO 4624	Kg/m <sup>2</sup>	24,4
Permeabilidad al vapor de agua	UNE-EN-ISO 7783-1	g/m <sup>2</sup> x día Clasificación	134,83 II(media)
Permeabilidad al agua líquida	UNE-EN- 1062-3	Kg/m <sup>2</sup> x h <sup>0,5</sup> Clasificación	0,08 III(baja)
Resistencia a los álcalis	UNE 48244	Aspecto	Satisfactoria
Brillo a 60°	UNE-EN-ISO 2813	Unidades	1,5
Conservación en el envase	UNE 48083	Aspecto	Satisfactoria
Permeabilidad al agua de lluvia	GPP/96	Aspecto % %	Satisfactoria, no hay paso de agua

### NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.