

**DIVISIÓN**  
**DECORACIÓN**

**FICHA TÉCNICA**  
**D012**

## MOPAREX CANTABRICO

### DESCRIPCIÓN

Revestimiento acrílica para fachadas con especiales características de cohesión/elasticidad y protección, consiguiendo una buen protección contra la entrada de agua y humedades.

- Excelente resistencia a la intemperie.
- Excelente blancura y opacidad.
- Acabado uniforme de suave brillo sedoso.
- Reticulable por la acción de la luz.
- Impermeable al agua.

### USOS Y COMPOSICIÓN

Su resistencia a fondos alcalinos y a los rayos UV, hacen que sea una excelente pintura de revestimiento en la intemperie.

Esto la hace adecuada para la protección y decoración de fachadas exteriores.

### ESPECIFICACIONES PRODUCTO

PH	9-10
VISCOSIDAD	60-80 poises
DENSIDAD	1,52-1,55 gr/cm3
RENDIMIENTO	6-7 m2
DILUCIÓN	AGUA
COLORES	SEGUN CLIENTE

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>SECADO</b> <i>dependiendo del soporte y humedad ambiental</i>	<b>AL TACTO</b>	1-12 horas
	<b>REPINTADO</b>	24 horas
<b>%SÓLIDOS</b> <i>EN PESO</i>		64%

### INDICACIONES PARA APLICACIÓN

- Reparar adecuadamente las fisuras que puedan existir en el muro, según su amplitud.
- Eliminar las pinturas viejas mal adheridas o polvorientas.
- Aplicar una mano previa de MOPAREX CANTABRICO, diluido un 30-40% de agua.
- Terminar con dos capas de MOPAREX CANTABRICO, con un rendimiento de 6-7 m2

### ALMACENAJE Y TIPO DE ENVASE

La estabilidad en almacén del bote cerrado y temperatura ambiente de 20° C es de 12 meses.

No exponer los envases a temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 50°C

Envases de 14 litros.

### RECOMENDACIONES

Agitar hasta conseguir una buena homegeneización del producto.

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C ni superiores a 40°C.

Producto no inflamable.

Si se aplica a pistola es recomendable utilizar mascarilla.

