

HOJA TECNICA DE PRODUCTO



ART 57 ECOROPAL

CODIGO: 05-057FC1

1) DESCRIPCION

Pintura plástica mate de fácil aplicación para decoración. Exenta de todo tipo de disolventes, respeta el medio ambiente. Interior y exterior. Especialmente apropiada para su uso en hospitales, colegios, hoteles, restaurantes, guarderías, oficinas, almacenes de la industria alimentaria, edificios de uso público, etc... y en cualquier lugar que se exija un acabado altamente decorativo e inodoro.

2) CARACTERISTICAS

Nº	PROPIEDAD	UNIDADES	VALOR	NORMA
1	COLOR	-	BLANCO CARTA COLORES	FH-001
2	PESO ESPECIFICO	g/cm ³	1.55-1.60	FH-003
3	VISCOSIDAD	cpoise	30000 – 40000	FH-006
4	LAVABILIDAD	dobles pasadas	>1000	FH-007
5	SECADO TACTO	min.	30	FH-009
6	REPINTADO	horas	4 – 6	-
7	RENDIMIENTO	m ² / L	7-9	FH-006
8	BRILLO	%	< 3	FH-005
9	SOLIDOS (PESO)	%	65	FH-004
10	REACCION AL FUEGO	-	M1	UNE 23-721/90 y 23-727-90
11	COV	gr/L	0	-

3) DATOS DE APLICACIÓN

No pintar por debajo de 7°C, ni con tiempo lluvioso. Agitar el producto hasta su completa homogeneización antes de su utilización. Para acabados a una sola mano aplicar sin diluir. No aplicar sobre cola, temple ó cal.

Nº	VARIABLE	RECOMENDACION
1	SISTEMA DE APLICACION	Brocha, Rodillo, Pistola Neumática
2	SUPERFICIE A PINTAR	Cemento, hormigón , yeso...
3	PREPARACION DE SUPERFICIE	Seca, bien fraguada, sin manchas, salitre, arenas o fisuras. Conforme a NTE-RPP-24
4	DILUYENTE	Agua

HOJA TECNICA DE PRODUCTO



ART 57 ECOROPAL
CODIGO: 05-057FC1

4) PROCESO RECOMENDADO

SUPERFICIE	IMPRIMACION	INTERMEDIA	ACABADO
Yeso, Hormigón	-	-	Art.57 Ecoropal

5) ENVASES

El producto se comercializa en un único envase:



4 L

Almacenar en envase original cerrado a temperaturas entre 10 y 25°C.

6) SEGURIDAD

De acuerdo con el Real Decreto 255/2003, se trata de un producto clasificado como no peligroso. Los datos de seguridad de este artículo los puede encontrar en las fichas de seguridad del producto.

Última Revisión: 07/08/09

Esta hoja técnica tiene por objeto informar a nuestros clientes sobre las propiedades de nuestros productos. Los datos que figuran están basados en nuestros conocimientos actuales y en ensayos sobre superficies conformes a las normas. Esta aportación de datos, no exime a nuestros clientes de comprobar la idoneidad del producto con ensayos sobre la superficie y bajo condiciones reales.