



Pintura acrílica mate de uso interior



PRESENTACIÓN

4 l Ref.: 70126-002
15 l Ref.: 70126-001

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- De uso interior
- Aplicable sobre superficies de yeso, cartón-yeso, cemento, fibrocemento, ladrillo, etc.
- Gran cubrición.
- Resistencia al frote en húmedo según UNE-EN 13300: Clase 5
- Acabado mate. Color blanco

APLICACIÓN Y PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soporte

Las superficies a tratar deben estar sanas, secas y libres de polvo, grasa o ceras. Eliminar las partes mal adheridas y eflorescencias. Si las superficies antiguas, pintadas o no, están contaminadas con mohos, lavarlas y desinfectarlas con FUNGISTOP.

Si las superficies son muy brillantes, lijarlas previamente con el fin de abrir el poro mejorando así, la adherencia de la pintura.

Consolidar los soportes arenosos y/o poco consolidados con DELTAFIX u otra imprimación penetrante.

Rellenar los desperfectos con AGUAPLAST, lijar y eliminar el polvo.

Si el fondo es muy absorbente, aplicar FIXACRYL u otra imprimación al agua o, el producto diluido al 10% con agua.

Aplicación

Una vez preparado el soporte y aplicada una primera mano de la pintura diluida al 10% con agua, dejar secar y aplicar una segunda mano de la pintura sin diluir con brocha, rodillo o pistola *Airless*.

Limpiar las herramientas con agua, inmediatamente después de usar.

PRECAUCIONES

No utilizar a temperaturas inferiores a 5° C ni superiores a 35°C

No aplicar sobre superficies sometidas a humedad permanente.

Homogeneizar la pintura antes de usar y preservar el producto de las heladas.

DATOS TÉCNICOS

Producto	
Base del Ligante	Copolímeros acrílicos
Diluyente	Agua
Densidad	1.6 ± 0.05 gr/cc
Aspecto	Cremoso
Color	Blanco Coloreable con colorantes al agua o universales, máx. 5%
Clasificación según UNE-EN13300	
Brillo	Mate
Tamaño de partícula	Fina
Resistencia al frote en húmedo	Clase 5
Relación de contraste	Clase 3
Aplicación	
Temperatura Aplicación	Entre 5 y 35° C
Herramienta	Brocha, rodillo o pistola <i>Airless</i>
Limpieza Herramienta	Con agua, inmediatamente después de usar
Dilución	Rodillo: 10% agua. <i>Airless</i> : 5-10% agua.
Rendimiento Teórico	6 - 10 m ² /l por mano, según tipo de superficie
Secado al tacto	Aprox. 30 minutos a 20° C
Repintado	4-5 horas

SUMINISTRO

PRESENTACIÓN	UNIDADES/ CAJA	CANTIDAD PALET
Cubo plástico 15 l	1	33 envases
Cubo plástico 4l	4	36 cajas

ALMACENAJE

Conservar el envase bien cerrado, al abrigo de las heladas y de la acción directa del calor

SEGURIDAD

Consultar etiquetado del producto.
Para mayor información consultar la Ficha de Datos de Seguridad.

Beissier, S.A.U
Txirrita Maleo, 14
20100 Rentería (Guipúzcoa). Spain.
Tel.: (+34) 902 100 250
Fax: (+34) 902 100 249
e-mail: beissier@beissier.es
www.beissier.es



Nota de carácter general:

Los datos contenidos en la presente información son descripciones del producto. Representan notas generales resultado de nuestra experiencia y comprobaciones. No consideran el caso de aplicaciones particulares. No pueden formularse reclamaciones fundadas en estos datos. En caso de necesidad, diríjase a nuestro servicio de asesoramiento técnico.