



## Pintura acrílica mate de uso interior/externo



### PRESENTACIÓN

4 l Ref.: 70129-002  
15 l Ref.: 70129-001

### CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- De uso interior y exterior.
- Aplicable sobre superficies de yeso, cartón-yeso, cemento, fibrocemento, ladrillo, etc.
- **Gran cubrición.**
- Acabado mate. Color blanco y colores bajo pedido.
- Impermeable al agua de lluvia y permeable al vapor de agua.
- **Lavable. Resistente al agua** según DIN 53778 tipo II.
- Resistente a la intemperie y suciedad.
- Contiene **componentes inhibidores de la corrosión y conservantes.**

### 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 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 modificados.
Diluyente	Agua
Densidad	1.6 ± 0.05 gr/cc
Aspecto	Creimoso
Color.	Blanco y colores bajo pedido. Coloreable con colorantes al agua o universales, máx. 5%.
Brillo	Mate. Brillo <5% a 85°
Resistencia al frote	Más de 5.000 ciclos
CERTIFICADO GEOCISA de Idoneidad Técnica	
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	Agua. Rodillo: 5-10%. <i>Airless</i> : 5-20%
Rendimiento Teórico	6 - 10 m <sup>2</sup> /l por mano, variable 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 4 l	4	36 cajas
Cubo plástico 15 l	1	33 envases

## 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.

### 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, dirijase a nuestro servicio de asesoramiento técnico.

**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

