

Lisomat



Super Antimoho

Pintura plástica al agua con alto poder fungicida.

**Superficies pintadas
libres de hongos y mohos**



PRESENTACIÓN

4 l Ref.: 955

15 l Ref.: 2021

CAMPOS DE APLICACIÓN

Para la protección de las superficies pintadas contra microorganismos, bacterias, hongos y mohos habituales a la vez que se realiza una excelente decoración del soporte.

De uso interior y exterior.



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Excelente protector contra la aparición de bacterias, hongos y mohos habituales.
- Lavable y resistente a la intemperie.
- Alto poder fungicida de gran duración.
- Gran poder de cobertura.
- Acabado mate.
- No amarillea
- Colores: blanco y colores bajo pedido.
- Uso exterior e interior.

APLICACIÓN Y PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Soporte

El soporte debe estar sano y limpio, libre de grasas, polvos y ceras. Eliminar las partes sueltas o mal adheridas.

Si la superficie está muy contaminada de moho, aplicar FUNGISTOP para destruir los microorganismos, dejar actuar durante 30 minutos. Limpiar los residuos con un cepillo o esponja húmeda.

FICHA TÉCNICA

Sobre superficies muy absorbentes como temple, pinturas de cal, pinturas de silicato, pinturas muy caleadas, aplicar una mano de DELTAFIX imprimación. Se recomienda lijar suavemente las superficies brillantes y rellenar los desperfectos con AGUAPLAST.

Aplicación

Para conseguir mayor penetración y anclaje extender una primera mano con brocha, rodillo o pistola Airless diluida al 5-10 % con agua. Aplicar la segunda mano, sin dilución, cuando seque la anterior. Limpiar las herramientas con agua inmediatamente después de usar.

Para casos especiales en lugares de alto riesgo de contaminación, como establos, etc. es aconsejable reforzar el Lisomat Super Antimoho con el **ADITIVO FUNGICIDA BEISSIER**.

PRECAUCIONES

No aplicar a temperatura inferior a 5° C, ni a pleno sol o sobre superficies muy calientes
Proteger previamente las zonas metálicas con una imprimación anticorrosiva

DATOS TÉCNICOS

Producto	
Base del Ligante	Resinas acrílicas modificadas
Disolvente	Agua
Densidad	1.5 ± 0.05 gr/cc
Consistencia	Creмосa
Color	Blanco y colores bajo pedido
Coloración	Con colorantes al agua o universales
Brillo	Aspecto mate. Brillo < 5 % a 85°
Lavabilidad	Resistente al frote en húmedo según UNE 48-243-94 Tipo II: Resistente a 5.000 ciclos mínimo
Aplicación	
Temperatura Aplicación	Entre 5° y 30° C
Herramienta	Rodillo, brocha o pistola Airless
Limpieza Herramienta	Con agua, antes de que seque.
Dilución	5 – 10 % agua.
Rendimiento Teórico	6 – 10 m ² /l, según tipo de superficie
Secado al tacto	30 minutos
Repintado	4-5 horas

SUMINISTRO

PRESENTACIÓN	UNIDADES/ CAJA	CANTIDAD PALET
Cubo plástico 4 l	4	36 cajas
Cubo plástico 15 l	1	27 envases

ALMACENAJE

Conservar el envase bien cerrado y al abrigo de las heladas.

SEGURIDAD

Exento de etiquetado de seguridad.

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.
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

