

Aditivo con conservante **Anti-Moho**



Aditivo con conservante antimoho para pinturas plásticas y esmaltes al agua

Aditivo concentrado para ser mezclado con pinturas plásticas, a las que aporta la propiedad de prevenir la formación de hongos, musgos y mohos, protegiendo así las propiedades iniciales de la superficie de las pinturas.

PRESENTACIÓN
200 ml Ref.: 70470-001

CAMPOS DE APLICACIÓN

Los lugares húmedos, oscuros, poco ventilados y de alta condensación son propensos a la aparición de mohos, hongos y algas en las superficies pintadas, multiplicándose rápidamente y dando como resultado:

- Degradación de la pintura
- Pérdida estética, aparición de zonas ennegrecidas, etc.
- Problemas de salud con aparición de reacciones alérgicas

La solución es la adición a las pinturas y revocos plásticos del Aditivo en las dosis recomendadas que mantendrán las superficies libres de microorganismos.



El Aditivo tiene un espectro de actividad muy amplio protegiendo de los microorganismos:

- Hongos: *Alternaria alternata*, *Aspergillus Níger*, *Aureobasidium pullulans*, *penicillium funiculosum*, etc.
- Bacterias: *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphilococcus aureus*, etc.
- Algas: *Chlorella pyrenoidosa*, *Nostoc sp.*, etc.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Contiene 2-octil-2H-isotiazol-3-ona (CAS: 26530-20-1), sales de zinc de piridina-1-oxi-2-tiol (CAS: 13463-41-7) y carbamato de 3-yodo-2-propinilbutilo (CAS 55406-53-6) para la protección de la película
- Fácil dosificación y homogenización en la pintura.
- No afecta a las demás características y propiedades del producto al que se le añade.
- Para pinturas tanto de interior como de exterior
- Mantiene sus propiedades de protección en el tiempo

FICHA TÉCNICA

Modo de empleo

Amasar el tubo y añadir su contenido a un bote de pintura plástica o esmalte, al agua. Mezclar hasta homogeneizar:

Proporción de mezcla:

| Cantidad Pintura | Cantidad Aditivo Reforzante |
|----------------------|-----------------------------|
| 15 l (aprox. 23 kg) | 1 tubo, 200 ml |
| 4 l (aprox. 6 kg) | ¼ tubo, 50 ml |
| 750 ml (aprox. 1 Kg) | 1/20 tubo, 10 ml |

DATOS TÉCNICOS

| Producto | |
|-----------|--------|
| Diluyente | Agua |
| Color | Blanco |

SUMINISTRO

| PRESENTACIÓN | UNIDADES/ CAJA | CANTIDAD PALET |
|----------------------|----------------|----------------|
| Tubo plástico 200 ml | 12 | 100 cajas |

ALMACENAJE

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

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

