



FICHA TÉCNICA

PRODUCTO: PLASTICO ANTIHONGOS-ANTIMOHO SUPERLAVABLE

Pintura de elevada acción fungicida para paredes interiores y exteriores sometidas a ambientes húmedos o condensaciones superficiales que puedan favorecer la formación de hongos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

ACABADO: Mate.

COLOR: Blanco y colores según carta FAMALUZ.

TEÑIDO: Colorantes Fama luz ó según carta de colores.

BLANCURA: Excelente.

ADHERENCIA: Máxima.

FINURA: 6,3 +/- h.g. (Grados Hegman)

VISCOSIDAD: 111 +/- 15 u.k. (unid. Krebs) a 25° +/- 10°c

DENSIDAD: 1,60 +/- 0,10 gr. / cc

DILUYENTE: Agua.

LIMPIEZA DE UTILES: Agua mientras estén frescos.

SECADO: AL TACTO: De 2 a 4 horas

REPINTADO: 24 horas

RENDIMIENTO: De 3 a 4 m/2 por kilo y mano, según soportes.

ALMACENAMIENTO: Aproximadamente un año en locales libres de helada.

Evitar que el sol actúe directamente sobre el envase.

TEMPERATURA MINIMA DE TRABAJO: + 5° C.

NO ES TOXICO NI INFLAMABLE

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

INFORME TÉCNICO

La superficie a pintar debe estar limpia y seca. Si esta contaminada de moho, es muy importante lavarla bien y descontaminarla con:

SOLUCION FUNGICIDA FAMALUZ antes de pintar.

LAVABLE SIN RESERVAS A LOS 15 DIAS DE SU APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LAS SUPERFICIES:

* **SUPERFICIES NUEVAS.** Si presentan una porosidad excesiva, es conveniente sellar primero con una mano de SELLADORA FAMALUZ diluido de acuerdo a la porosidad de la superficie. Diluir con un 10 – 15 % de agua para la primera mano y con un 5 – 10 % para la segunda.

***SUPERFICIES YA PINTADAS.** Lavar bien, eliminando polvo, grasas, ampollas, desconchones, pequeñas imperfecciones y adherencias.

Si la pintura vieja es sintética o al aceite, habrá que eliminar el brillo mediante un simple lijado.

Si es a la cola, temple o cal, deberá ser eliminada, o bien, fijada con un sellador acrílico FAMALUZ transparente.

Proceder después como se tratara de una superficie nueva.

MODO DE EMPLEO

- No aplicar sobre superficies húmedas.
- Remover bien sin agitar el envase hasta una perfecta homogenización.
- La primera mano debe diluirse al 15 % de agua para obtener mejor impregnación y las sucesivas manos al 10 % hasta conseguir el acabado deseado.
- La temperatura aconsejada para el pintado es entre 5 y 35° C.
- Se puede aplicar con brocha, rodillo o pistola.
- Para mantener los utensilios en perfecto estado lávense con agua abundante hasta que no queden restos de pintura.

ENVASE Y ETIQUETADO

PRESENTACIÓN: Envases de 750 ml., 4 l., 10 l., 15 l.

APLICACIÓN:

PINTURA PARA LA DECORACION DE INTERIORES Y EXTERIORES CUANDO SE QUIERA OFRECER UNA BUENA PINTURA TANTO POR SUS PROPIEDADES TECNICAS COMO POR SUS PROPIEDADES ANTIHONGOS.