

HIDROLÍN

Fijador al Agua. Interior - Exterior



Código de producto : 056

Descripción

Fijador sellador en base agua con gran poder de penetración, de uso interior y exterior para preparar las superficies antes de pintar y conseguir una correcta y segura aplicación de las pinturas.

Campos Aplicación

Especialmente indicado para:

Paredes y techos poco consistentes o muy porosos, de yeso, cemento, ladrillo.

Sellado de pinturas antiguas, antes de pintar de nuevo.

Endurecedor incoloro de morteros y superficies antiguas que no se deseen pintar, en las que se quiera obtener una superficie consistente, evitando su deterioro.

Datos técnicos

Naturaleza	Acrílica estirénica
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Incoloro
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,00 - 1,10 Kg/l
Rendimiento	8 - 12 m ² /l
Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	20 - 30 minutos
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	4 - 6 horas
Métodos de Aplicación	Brocha, rodillo y pistola
Dilución	Agua
Limpieza de Utensilios	Agua
Condiciones de Aplicación, HR<80%	+10 °C - +30 °C. No aplicar con previsión de lluvia en las próximas horas.
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	12 - 13 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2004/42/IIA (g) (50/30) Máx. COV 5 g/l
Presentación	4 l y 750 ml.

Variaciones de temperatura, humedad, grosor, teñido o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento u otras propiedades.

Modo de empleo

RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien en el envase. Limpiar la superficie a pintar, eliminando el polvillo o las pinturas con mala adherencia. Aplicar a brocha o rodillo en una sola capa, repartiendo el **Fijador Hidrolín** por toda la superficie, hasta la absorción completa.

Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad. Almacenar los envases bien cerrados al abrigo de fuentes de calor y temperatura bajo cero. Conservación: 36 meses en envase original sin abrir.

Gestión de residuos: Siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente, no tire los residuos por el desagüe, délos en el centro de reciclaje más cercano. Calcule la cantidad de producto que necesitará y así evitará residuos y sobrecoste. Guarde el producto sobrante bien almacenado para un nuevo uso.

Fecha de actualización: 2019-05 La presente edición anula las anteriores.

La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los estándares de AkzoNobel, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona
(España)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscrp. 210
N.I.F. B-08218158

