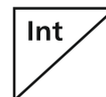




TIXOL TOP NIVELADOR

Imprimación especial al agua para placas de cartón-yeso y yesos proyectados



Al agua

Pistola

DESCRIPCIÓN

Imprimación al agua para nivelar y homogeneizar la absorción sobre placas de cartón-yeso nuevas o con problemas de textura por envejecimiento. Es un fondo único para recubrir con pinturas de acabado sin que se aprecien los empalmes del cartón-yeso ni las diferencias de absorción de pequeñas reparaciones.

PROPIEDADES

- Muy cubriente.
- Regula la absorción del soporte y le aporta una textura extra fina.
- Hasta 1 mm de espesor.
- Excelente autonivelado.
- Muy transpirable.
- Muy blanco.
- Sin olor.
- Al agua.
- Se puede teñir.
- Excelente lijado.

APLICACIÓN

Batir y diluir con agua máximo hasta un 15%. La aplicación se realiza con bomba airless a partir de un caudal de 2 litros/minuto, boquillas a partir de un paso 19 y presión aproximada de 100 bares, según aplicador. Aplicar una capa de forma cruzada dejando un film generoso y homogéneo de hasta 1 mm de espesor. Para conseguir una buena textura y un buen autonivelado es necesario aplicar hasta el punto de descuelgue.

Una vez seco, repintar con cualquier tipo de pintura al agua o disolvente isoparafínico. Para trabajos de alta calidad, puede lijarse hasta la obtención de una textura extrafina. Puede teñirse con tintes al agua.



Sobre la superficie totalmente reparada y lijada, aplicar en un sentido en tramos de 4/5 metros.



Volver cruzando la mano anterior



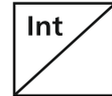
Para obtener un nivelado perfecto es necesario cargar el soporte hasta el punto de descuelgue. La piel de naranja producida en la aplicación desaparecerá obteniendo una textura lisa perfecta.



Soporte listo para ser repintado con pinturas de acabado.

TIXOL TOP NIVELADOR

Imprimación especial al agua para placas de cartón-yeso y yesos proyectados



Al agua

Pistola

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ligante: Resinas acrílicas.

Color: Blanco.

pH: 9

Densidad: 1.5

Extracto seco: 63%

Dilución: Hasta un 15%.

Rendimiento: 5/6 m² / litro, según absorción del soporte y cantidad aplicada.

Seco al tacto: 1 hora.

Seco total: 24 horas.

Lijado: 4/6 horas.

Repintado: Transcurridas 4/6 horas a 20° C

Limpieza de la herramienta: Con agua.

CONTENIDO COV

2004/42 Cat II-(d)(BA 150-130) Max COV: <30 g/l.

PRECAUCIONES

En casos de cartón muy oscuro, imprimir antes con Tixel Óptima. No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C ni en soportes con restos de humedad. No sobrepasar 1 mm de espesor para evitar descuelgues. Ajustar presión para conseguir un acabado fino y sin texturas. Batir bien el producto antes de usar.

HIGIENE Y SEGURIDAD

Durante el trabajo se recomienda una buena ventilación de los locales. Ver indicaciones reglamentarias en el envase. Consultar la ficha de seguridad en www.mtm-murcia.com

PRESENTACIÓN

Envase de plástico de 20 kg

ALMACENAJE

1 año en envase de origen cerrado al abrigo del sol y las heladas.

Este documento tiene como objetivo el informar de nuestro producto a nuestra clientela. La información presente en este documento se basa en nuestros conocimientos actuales.

Las informaciones que figuran en este documento son el resultado de nuestro conocimiento de los productos y de nuestra experiencia. Las características obtenidas in situ pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra. En caso de aplicación no explícitamente prevista en el presente documento, corresponde a nuestros clientes informarse o proceder a ensayos previos representativos. Las informaciones que figuran en este documento no pueden en ningún caso implicar una garantía de nuestra parte en cuanto a la utilización del producto. No pueden provocar ninguna derogación a nuestras condiciones generales de venta. Antes de cualquier puesta en obra, conviene verificar que el presente documento no ha sido reemplazado por una edición posterior. Todas las fichas con los datos de seguridad de nuestros productos las pueden consultar en la dirección: www.mtm-murcia.com