

FICHA TÉCNICA

A0-030 V30 PLÁSTICO MATE INTERIOR

Fecha de revisión: Febrero 2014

- Buena aplicabilidad
- Buena opacidad

Descripción

Pintura plástica económica de buena relación calidad/precio para decoración de superficies en interiores.

Usos típicos

Se puede aplicar sobre cualquier soporte de los utilizados habitualmente en construcción civil, por ejemplo, estucos sintéticos, revoco, hormigón, ladrillo, piedra, y otros.

Características

Acabado.....	Mate / liso
Color.....	Blanco
Sustrato.....	Todo tipo de soportes en interior
Rendimiento práctico.....	8 - 10 m ² /L y por capa (dependiendo del tipo de soporte y las condiciones de aplicación)
Proceso de aplicación.....	Brocha, rodillo y pistola airless
Tiempo de secado (a 20°C y 60°C de humedad relativa)...	Superficial – Aprox. 1 hora Repintado – 3 a 4 horas
Compuestos Orgánicos Volátiles (COV).....	Valor límite de la UE para este producto (Cat. A/a): 30 g/L Este producto contiene como máx. 8 g/L COV ^{a)}
Estabilidad en almacén.....	2 años almacenada en envases de origen, en interior, entre 5 y 40 °C

^{a)} El valor de COV es respecto al producto listo al uso, teñido, diluido, etc., con productos recomendados por nosotros. No nos responsabilizamos de productos obtenidos por mezcla con productos diferentes a los recomendados por nosotros, y llamamos la atención sobre la responsabilidad en que incurre cualquier agente a lo largo de la cadena de suministro al infringir lo que determina la Directiva 2004/42/CE.

FICHA TÉCNICA

A0-030 V30 PLÁSTICO MATE INTERIOR

Fecha de revisión: Febrero 2014

Modo de empleo

Preparación de superficies

Todos los soportes deben estar secos, firmes y exentos de polvo, grasas, mohos, algas y otros contaminantes.

Soportes nuevos - Sobre soportes débiles o pulverulentos, después de cepillar, aplicar una capa de Fijador Fondos Universal Blanco (ref. E4-138). Sobre soportes de cartón yeso y estucos proyectados, aplicar una capa de Fondo Fijador Al Agua (ref. A0-180) diluido 1:6 en agua para uniformizar la absorción y obtener un mejor acabado.

Soportes ya anteriormente pintados - Cepillar para eliminar la pintura vieja no adherida, rehacer zonas dañadas con Masilla Plástica Blanca (ref. A5-191) y proceder en seguida conforme indicado para soportes nuevos.

Soportes anteriormente encajados - Cepillar cuidadosamente. Si el soporte se presenta libre de cal, aplicar una capa de Fijador Fondos Universal Blanco (ref. E4-138) caso contrario aplicar una capa de Fijador Fondos Universal Incoloro (ref. E4-137).

Soportes con manchas secas de humedad, nicotina, humo de chimenea o de incendio - Cepillar y aplicar una capa de Aqua Primer (ref. 12-830).

Soportes con hongos y algas - Realizar un tratamiento adecuado (consultar nuestro departamento técnico).

Condiciones ambientales

- Temperatura ambiente:
 - Superior a 5 °C
- Humedad relativa:
 - Inferior al 80 %
- Temperatura del soporte:
 - 2 a 3 °C por encima del punto de rocío.

Características de aplicación

- Preparación del producto:
 - Agitar hasta homogenización completa
- Dilución del producto:
 - Brocha/rodillo - Listo al uso. Si fuera necesario, diluir con un 10% de agua y exclusivamente la primera capa.
 - Pistola airless - diluir un máx. de 5% con agua.
- Aplicación:
 - Aplicar dos capas de V30 Plástico Mate Interior

Observación:

La exposición prematura a humedad y/o lluvia puede conllevar a variaciones de brillo y/o color.

SEGURIDAD, SALUD E HIGIENE

En general, evite el contacto con los ojos y la piel, utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños. Utilizar solamente en lugares bien ventilados. No verter los residuos por el desagüe. Conserve el envase bien cerrado y en envase apropiado. Asegure el transporte adecuado al producto, prevenga cualquier accidente o incidente que pudiera ocurrir durante el transporte, normalmente la ruptura o deterioro del envase. Mantenga el envase en lugar seguro y en posición correcta. No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura. Deberá tener siempre en cuenta la legislación en vigor relativa a ambiente, higiene, salud y seguridad en el trabajo. Para más información es **fundamental la lectura de la etiqueta del envase y de la ficha de seguridad.**