

VS-W

Barniz acrílico de base acuosa

Descripción

VS-W es un barniz listo para uso, transparente, acrílico, de base agua y estructura nano-molecular, utilizado para la protección de soportes de cemento, morteros de hormigón, decorativos, etc.

- VS-W resalta el color natural del material en el que se aplica y hace que la superficie sea ligeramente brillante.
- Uso interior y exterior.

Campos de aplicación

VS-W resalta el color natural del material en el que se aplica, protegiendo al mismo tiempo la superficie de la contaminación. Es adecuado para la aplicación sobre soportes de cemento, tales como morteros de cemento decorativo, etc. Puede ser aplicado en suelos y paredes, tanto en interiores como en exteriores.

Datos técnicos

Color: transparente (al secar)

Densidad: 0,98 kg/l

Instrucciones de uso

1. Preparación del soporte

El substrato debe estar seco, limpio, libre de grasa, partículas sueltas, polvo etc.

2. Aplicación

VS-W se diluye con agua en una proporción de 1:1 por volumen y luego se aplica con brocha o rodillo en dos capas. La segunda capa se aplica después de que la primera de ellas se haya secado, aproximadamente después de 1 h, dependiendo de las condiciones climáticas.

150-200 ml/m² por capa, dependiendo de la absorción del soporte.

Presentación

VS-W se suministra en contenedores de 1 l, 5 l y 20 l.

Caducidad / Almacenamiento

24 meses desde la fecha de fabricación, almacenado en envase original sin abrir, a temperaturas entre +5°C y 35°C, protegido de la luz solar directa y las heladas.

Compuestos Orgánicos Volátiles (VOC)

Según la Directiva 2004/42/CE (Anexo II, tabla A), el contenido máximo permitido de VOC para la subcategoría de product i, tipo WB es de 140 g/l (2010) para el producto listo para su uso. El producto listo para su uso VS-W contiene un máximo de 140 g/l de VOC.

Consumo

ISOMAT S.A.
 PRODUCTOS UÍMICOS DE CONSTRUCCIÓN
 Y MORTEROS
OFICINAS PRINCIPALES - FÁBRICA:
 17th km Thessaloniki - Ag. Athanasios Road,
 P.O. BOX 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Greece,
 Tel.: +30 2310 576 000, Fax: +30 2310 722 475
www.isomat.eu e-mail: info@isomat.eu