

Imprimación micronizada acrílica de silicona en base acuosa**Descripción**

Imprimación de base agua, silicona y acrílica, micronizada. Ofrece una excelente adherencia, alta penetración, así como durabilidad a las superficies alcalinas. Penetra y se ancla a los poros del sustrato impermeabilizándolo mientras permite que respire. También protege contra humedad ascendente y manchas de sal, además de endurecer soportes débiles, tales como yesos frágiles etc. Tiene un color ligeramente amarillo, con el fin de ser fácilmente visible en superficies tratadas.

Campos de aplicación

Se recomienda en superficies porosas al exterior, nuevas o antiguas que van a ser revestidas con pinturas acrílico-siliconas, impermeabilizaciones, elastómeros, pinturas de emulsión o silicona y enlucidos acrílicos. Es inodoro, así como inocuo para el medio ambiente y fácil de usar.

Datos técnicos

Forma: emulsión
Color: Amarillo claro
Densidad: 1,00 kg/l
pH: 9-10
Secado: 1 h (al tacto)
Recapado en: 4 h

Limpieza de herramientas:

Retirar la mayor cantidad de pintura posible de las herramientas utilizadas, antes de limpiar. Limpiar las herramientas a fondo con agua y detergente, inmediatamente después de su uso.

Instrucciones de uso**1. Preparación del soporte**

La superficie a imprimir debe estar seca y libre de polvo, grasa, suciedad, etc. Las imperfecciones deben ser reparadas.

2. Aplicación

PRIMER ACRYL se aplica en una sola capa, diluida hasta el 50% con agua limpia. En caso de soportes muy porosos, utilizar sin diluir.

Se aplica a brocha, rodillo o spray.

Consumo

Aprox. 10-15 m²/l. por capa dependiendo del porcentaje de dilución y de la absorción del soporte.

Presentación

PRIMER ACRYL se suministra en contenedores plásticos de 1 l, 5 l, 10 l y 20 l.

Caducidad - Almacenamiento

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

Comentarios

Se aconseja una temperatura durante la aplicación entre +10°C y +35°C.

PRIMER ACRYL

Comp. Orgánicos Volátiles (VOCs)

De acuerdo con la Directiva 2004/42 / CE (Anexo II, cuadro A), el contenido de VOC máximo permitido para el producto subcategoría h, tipo WB es 30 g/l (2010) para el producto listo para el uso.

El producto listo para el uso PRIMER ACRYL contiene un máximo de 30 g/l.

ISOMAT S.A.
BUILDING CHEMICALS AND MORTARS
MAIN OFFICES - FACTORY:
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