

HOJA DE DATOS TÉCNICOS

Fecha de revisión: Diciembre 2021 / Versión: 1

1 Descripción

Imprimación antihumedad basada en polímeros acrílicos con gran poder de penetración en el sustrato gracias a su fino tamaño de partícula. En combinación con la Pintura Antihumedad proporciona una excelente protección contra la aparición de humedades y eflorescencias.

2 Usos

Ideal como imprimación previa a un tratamiento antihumedad. Su fino tamaño de partícula hace que penetre profundamente en el sustrato, evitando la salida de la humedad a la superficie. En combinación con la Pintura Antihumedad, se logrará una excelente protección de paramentos tales como cemento, yeso, hormigón, ladrillo, etc.

3 Aplicación

Las superficies deben estar limpias y secas, exentas de óxido, polvo, grasa, salitre, etc. Las superficies que contengan pinturas viejas deben rasarse y limpiarse en su totalidad. Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola.

4 Presentación

Envases de 1 y 5 L.

5 Almacenaje

Tiempo máximo de 1 año desde su fabricación en su envase original. Evitar la exposición directa al sol y preservar los envases de las heladas.

6 Precauciones

No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 35 °C.

7 Seguridad

En general, evite el contacto con los ojos. Mantener fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Conserve el envase bien cerrado en un lugar apropiado. No utilice ni almacene el producto en condiciones extremas de temperatura. Se deberá tener en cuenta la legislación en vigor relativa al medio ambiente, higiene, salud y seguridad en el trabajo. No apto para uso infantil.