

**ANTI – HUMEDAD
IMPERMEABILIZANTE
Ref. IM-11**

APLICACIONES

OK solutions® "impermeabilizante ref. IM-11" es un recubrimiento de elevada impregnación, cuya base es una resina termoplástica, que impermeabiliza, aísla y mejora la adherencia de acabados posteriores en todo tipo de materiales minerales porosos como yeso (aunque sea muerto), mortero, ladrillo, piedra, cemento, etc.

- * **Peliculante**
- * **Acabado brillante incoloro.**
- * **Buen poder de penetración.**
- * **Buena penetración.**
- * **Rápido secado.**
- * **Resistente:** a grasas, aceites y detergentes.
- * **ANTI-HUMEDAD:** impermeabiliza y aísla la gran mayoría de las superficies protegiéndolas de la humedad, aumentando la resistencia física de los materiales y evitando la penetración de humedades. También puede aplicarse en exteriores que requieran la impermeabilización de la superficie y una mejora de adherencia del acabado deseado.
- * **ANTI-POLVO:** fija superficies pulvulentas, permitiendo una perfecta adherencia de acabados posteriores. Como acabado dificulta la aparición de polvo y facilita su eliminación.

CARACTERIZACIÓN

Naturaleza: resina termoplástica.

Aspecto: líquido

Color: incoloro.

Densidad: 905 ± 5 g/l.

Viscosidad de suministro: 25 segundos (Copa Ford nº 4 a 20°C)

Sólidos: $25 \pm 1\%$

MODO DE EMPLEO

Dosificación: primeras manos: diluir un 25% con disolvente universal. Segundas manos: diluir un 10% con disolvente universal.

Obras nuevas: La superficie a tratar deberá estar limpia y seca. Aplicar una primera mano con la dilución propuesta (dilución del 25%) y dejar secar durante 6-8 horas. Una vez seca, aplicar una o dos manos con la dilución del 10%. Transcurridas un mínimo de 24 horas permite, si se desea, la aplicación del acabado.

Obras viejas: rascar o cepillar en toda la superficie las suciedades, mohos, polvo adherido y pinturas viejas. Corregir la causa que produce la humedad y tapar las fisuras, grietas o defectos antes de aplicar **OK solutions®** "impermeabilizante ref. IM-11". Proceder como en obras nuevas.

Rendimiento aprox.: 8-12 m²/litro y mano, dependiendo de la porosidad del sustrato.

Secado: al tacto 15 minutos. Repintados 6-8 horas.

Método de aplicación: brocha, rodillo, pistola.

Limpieza y dilución: disolvente universal.

IMPORTANTE

Aplicar exclusivamente con buena ventilación. Para la impermeabilización de superficies exteriores, recomendamos aplicar un acabado posterior. **OK solutions®** "impermeabilizante ref. IM-11" permite acabados posteriores con todo tipo de pinturas (excepto pinturas a la cola) y empapelado, siempre y cuando se utilice para ello cola de metilcelulosa.

PRECAUCIONES

Fácilmente inflamable. Nocivo.

Fácilmente inflamable. Posibilidad de efectos irreversibles. Nocivo: riesgo de efectos graves para la salud en caso de exposición prolongada por inhalación. Irrita los ojos y la piel. Posible riesgo durante el embarazo de efectos adversos para el feto. Nocivo: si se ingiere puede causar daño pulmonar. La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo. Manténgase fuera del alcance de los niños. Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas- No fumar. En caso de contacto con los ojos lávense inmediata y abundantemente y acúdase a un médico. Úsese indumentaria y guantes de protección adecuados. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase. Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

Contiene: Tolueno

* Los datos, recomendaciones e instrucciones de la presente ficha técnica corresponden a los resultados obtenidos en ensayos de laboratorio y realizados de acuerdo al buen hacer profesional, con lo que declinamos cualquier responsabilidad que se derive de un uso incorrecto de la misma.

Distribuido por; **Dipistol S.A.** www.dipistol.com
Tel: 93 301 00 36 Fax: 93 412 48 30