



IMPER - AC

DESCRIPCIÓN

IMPERMEABILIZANTE – HIDROFUGANTE LIQUIDO EN BASE AGUA.

CARACTERÍSTICAS

Solución acuosa en base siliconas, con alto contenido de metil siliconato potásico.

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido transparente
Densidad a 20° C	>1 g/cc
Disolvente	Agua
pH	>7

APLICACIONES

Se utiliza como preparación de hidrofugantes para materiales de construcción y obras públicas, como cemento, yeso, piedra natural, piedra artificial, tierra cocida. Como aditivo para pinturas al agua (colas, silicatos, latex sintéticos, etc.) para mejorar su resistencia al agua. Tratamiento hidrofugante de cargas inertes como talco, aglomerados de amianto y materiales con proporción elevada de carbonatos. Para hidrofugación de tejas y ladrillos.

Una vez aplicado el producto, debe esperarse alrededor de una semana para observar el efecto de la hidrofugación, aunque al cabo de 24 horas ya se puede observar una cierta repelencia al agua.

Contrariamente a lo que ocurre con otro tipo de siliconas, las superficies tratadas con IMPER – AC, pueden ser pintadas. En este caso, diluir las pinturas al agua lo menos posible.

MODO DE EMPLEO

Como imprimación, aplicar el producto mediante pulverización, rodillo o similar. Se aconseja dar una segunda capa del producto al cabo de 4 horas. Debido a ser un producto en solución acuosa, puede aplicarse sobre materiales húmedos, pero se aconseja aplicarlos sobre materiales secos para obtener un tratamiento correcto. El rendimiento del producto en materiales secos es de 5 m²/litro, dependiendo de la porosidad del soporte.

Como hidrofugante en masa, adicionar del 5 al 10% del agua del amasado.

RECOMENDACIONES

Al ser un producto alcalino, debe evitarse proyectarlo sobre materiales sensibles a los alcalis (aluminio, aleaciones ligeras, maderas). Utilizarlo con guantes y gafas.

ALMACENAMIENTO

Evitar heladas y temperaturas superiores a 35° C. En envases originales y cerrados y lugares cubiertos, el producto se puede almacenar durante un año. Al cabo de cierto tiempo de almacenamiento, pueden aparecer ligeros grumos de color pardo rojizo, que no provocan la pérdida de eficacia del producto.

PRESENTACIÓN

Envases de 5 litros.

FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

R35	Provoca quemaduras graves.
S26	En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente y abundantemente con agua y acuda a un médico.
S36	Usar indumentaria de protección adecuada.



Corrosivo

La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos