

Sika Transparente® 5

Repelente al agua para fachadas

DESCRIPCION El **Sika Transparente 5** es un líquido incoloro con base en siliconas que protege contra la penetración del agua lluvia en fachadas.

USOS Como repelente de agua sobre bases minerales, tales como: ladrillo, piedra, mármol, concreto o culatas terminadas con pañete u otros materiales porosos. Como recubrimiento antimusgo en tejas de barro.

VENTAJAS Listo para usar y fácil de aplicar.
 Repele el agua lluvia.
 No forma película y permite que la superficie respire.
 No altera la apariencia del material sobre el cual se aplica.
 Controla la absorción en muros de piedra, mármol, concreto, pañete, yeso, ladrillo y otros materiales absorbentes. Protege las fachadas de la suciedad, polvo, hollín, disminuyendo costos de mantenimiento.

MODO DE EMPLEO **Preparación de la superficie:**
 La base debe estar seca, sana y limpia (lavar la superficie con **SikaLimpiador**, según el tipo de ladrillo, **Sika limpiador C** para ladrillo claro, **Sikalimpiador R** para ladrillo rojo, por medios manuales como cepillo de cerdas duras, escoba, espátula, retal de alfombra, etc. para retirar manchas, polvo, residuos de mortero y otras materias extrañas). Si existen grietas o fisuras, éstas deben ser reparadas, dejando transcurrir 4 días por lo menos antes de aplicar el **Sika Transparente 5** para permitir el completo fraguado y secado del mortero utilizado en las reparaciones.

Aplicación:

La aplicación de **Sika Transparente 5** puede hacerse con pistola, fumigadora o brocha, mínimo tres (3) días después de lavada la superficie, colocando el número de capas necesario para saturar completamente la superficie teniendo un tiempo entre capas de aproximadamente una (1) hora a 20°C). Lave las herramientas con **Colma Limpiador**, cuando el producto aún este fresco.

Consumo Aproximado: 0.15 kg/m² /capa (0.20 l/m² /capa)

Rendimiento Aproximado: 6.60 m²/kg /capa (5.00 m²/l /capa)

Se recomienda hacer ensayos de campo para determinar la cantidad de capas o de producto requerido por metro cuadrado, lo cual depende del tipo de superficie y su absorción.

DATOS TECNICOS Color: Incoloro
 Densidad: 0,76 kg/l ± 0,02 kg/l
 Tiempo de secado: Aprox. 1 hora a 20°C-65% HR

PRECAUCIONES **Sika Transparente 5** es inflamable, por lo tanto no se debe fumar cerca, ni exponer el producto al fuego directo. No se debe aplicar bajo el sol directo. Proteger de la lluvia 2 a 3 horas después de aplicado. Proteger vidrios, pisos, jardines, vehículos, etc.



Sika Transparente 5, tiene una durabilidad aproximada de 3 a 5 años. Esta estimación está basada en nuestros conocimientos actuales de **Sika Transparente 5**, en condiciones adecuadas de almacenamiento, aplicación y mantenimiento. Sin embargo, debido a que las condiciones reales y su empleo pueden variar considerablemente, esta estimación es sólo indicativa y la duración de vida real podría ser más corta o prolongarse mas allá de lo enunciado anteriormente. Las condiciones de los sustratos deben cumplir con los requerimientos previos a la aplicación del **Sika Transparente 5** y se deben cumplir las normas de construcción vigentes en Colombia.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Usar guantes de caucho y gafas protectoras para su manipulación, elementos de agarre para trabajos en altura ó al aire. Consultar hoja de seguridad del producto. Manténgase fuera del alcance de los niños.

PRESENTACION

Tarro: 3 kg Plástico: 16 kg Tambor: 160 kg.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

El tiempo de almacenamiento es de un (1) año en su envase original, bien cerrado en lugar fresco y bajo techo. Transportar con las precauciones normales para productos químicos inflamables.

CODIGOS R/S

R: 10/20/25
S: 2/3/4/7/9/13/15/16/20/21/24/25/26
27/29/33/36/37/38/39/41/45/46/51

NOTA La información y, en particular, las recomendaciones sobre la aplicación y uso final de los productos **Sika** son proporcionadas de buena fe, basados en el conocimiento y experiencia actuales de **Sika** respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados y manipulados, así como aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra son tan particulares que de esta información, cualquier recomendación escrita o cualquier otro consejo no se puede deducir garantía alguna respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad en particular, así como responsabilidad alguna que surja de cualquier relación legal. Se deben respetar los derechos de propiedad de terceros. Todas las órdenes de compra son aceptadas de acuerdo con nuestras actuales condiciones de venta y despacho. Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la Hoja Técnica, cuyas copias serán facilitadas a solicitud del cliente.

