

Sikalisto® Resane

Mortero listo impermeable multiusos para el hogar

DESCRIPCION	Es un mortero listo compuesto por cemento, arena limpia, especialmente gradada, con aditivos impermeabilizantes y estabilizadores.
USOS	<p>Sikalisto Resane, se usa para:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elaborar resanes y arreglos en el mantenimiento de la edificación y vivienda. - Efectuar pequeñas reparaciones en la vivienda, la edificación y la construcción. - Resanar regatas y tapar huecos cuando se instalan tuberías. - Pegar ladrillos, bloques, piedras. - Elaborar pañetes impermeables y de buena calidad (en jardineras, tanques de agua, etc.) - Elaborar pegas y rellenos en mampostería estructural. - Reparación de huecos, baches y pérdidas de sección en pisos de viviendas, edificaciones y parqueaderos.
VENTAJAS	<ul style="list-style-type: none"> - Listo para usar (predosificado). - Permite tener áreas de trabajo más aseadas y un mínimo desperdicio de producto. - Impermeable. - Gracias a la versatilidad y fácil manejo de su empaque, los trabajos de resanes y pañetes impermeables se pueden hacer en las diferentes zonas y pisos de un edificio. - Calidad constante y uniforme con mínimo riesgo de falla. - Fácil de usar. - Limpieza y comodidad en la preparación. - Disminuye el desperdicio de materiales. - Diferentes presentaciones de acuerdo con la necesidad. - Amplia red de distribución. - Respaldo de marca
MODO DE EMPLEO	<p>Preparación de la superficie: La superficie debe estar firme, sana y limpia (libre de grasa, polvo, lechada de cemento u otras materias extrañas). Antes de la aplicación del producto humedezca la superficie con agua evitando empozamientos. Para mejorar la adherencia con la base, aplique una lechada con SikaLátex (1 volumen de SikaLátex, 1 volumen de agua y Sikalisto Resane en la cantidad necesaria para lograr una consistencia de pintura espesa.</p> <p>Preparación del producto: Mezcle Sikalisto Resane con agua hasta obtener una mezcla con la consistencia deseada, uniforme y libre de grumos. Deje reposar la mezcla preparada durante 5 minutos. Use la menor cantidad posible de agua.</p> <p>Aplicación: Humedezca la superficie y aplique Sikalisto Resane como un mortero tradicional.</p>



Curar rociándole agua al producto aplicado, aproximadamente una hora después de acabado el trabajo.

Consumo:

Como mortero de pega o de resane, para un litro de relleno: 1,9 kg

Como pañete impermeable, para un m² en 1 cm de espesor: 19 kg.

Rendimiento

Como mortero de pega o de resane:

5.0 kg llenan 2.6 litros

25.0 kg llenan 13.0 litros

50.0 kg llenan 26.0 litros

Como pañete impermeable en 1 cm de espesor:

5.0 kg alcanzan para 0.25 m²

25.0 kg alcanzan para 1.30 m²

50.0 kg alcanzan para 2.60 m²

DATOS TECNICOS

Mortero clasificado bajo Norma ASTM C270: Tipo S

Color: Gris

Aspecto: Granulado

Resistencia a compresión con una relación A/P de aprox. 0.13:

24 horas: 40 kg/cm²

3 días: 115 kg/cm²

7 días: 140 kg/cm²

28 días: 175 kg/cm²

Temp. mínima de aplicación: 5°C

Para resistencias garantizadas de 2.500 psi, usar una relación agua/polvo de 0.12

PRECAUCIONES

Mezcle bien el mortero con el agua para evitar la separación inicial entre estos, debida a los aditivos impermeabilizantes. Cuando no se utiliza la totalidad del producto, cierre bien la bolsa y almacénela en un lugar seco.

Proteger la aplicación de la lluvia, durante las primeras horas.

Tomar las precauciones normales de curado.

Para usos en grandes áreas en pisos aplique **Sikalisto Piso**, con **Sikadur-32 Primer** como adherente, para espesor entre siete y dos centímetros. Para espesores menores consultar al departamento técnico de **Sika**.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Producto alcalino. Utilizar guantes de caucho, gafas de protección y respiradores para polvos en su manipulación. Consultar hoja de seguridad del producto. Mantener fuera del alcance de los niños.

PRESENTACION

Bolsa: 5, 25 y 50 kg

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

El tiempo de almacenamiento es de seis (6) meses en sitio fresco y seco bajo techo, protegido de la humedad en su empaque original bien cerrado, sobre estibas. Transportar en vehículos cerrados y protegidos de la humedad.

CODIGOS R/S

R: 38

S: 2/7/8/13/20/21/22/24/25/26/29/37/45/46

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. **Restricciones locales:** Tener en cuenta que como consecuencia de regulaciones específicas locales el funcionamiento de los productos puede variar de un país a otro. Consulte la Hoja de Datos locales para la descripción exacta de los campos de aplicación.



Sika Colombia S.A.

Vereda Canavita - Km 20.5 - Autopista Norte

Tocancipa, Cundinamarca

PBX: 8786333 - Fax: 8786660

e-mail: sika_colombia@co.sika.com

web: col.sika.com



Responsabilidad Integral



Código: CO-SC 033-1



Código: CO-SA 006-1