



MINERALIZADOR ACELERANTE RÁPIDO DE FRAGUADO OBTURADOR DE LAS VÍAS DE AGUA

PROPIEDADES

El producto SIG-21 está formulado especialmente para reparar vías de agua en hormigón, muro de ladrillo, etc.

Tapona rápida y permanentemente agujeros, grietas y juntas en suelos y superficies verticales de hormigón y mampostería con un mínimo de tiempo y trabajo.

El producto reacciona con el cemento, consiguiendo un fraguado casi instantáneo, creando un mortero con excelentes propiedades contra la humedad y contra el desgaste intenso.

APLICACIONES

- Obturador de vías de agua.
- Rellena grietas y agujeros en hormigón y terrazo.
- Previene y evita humedades en el caso de OBRA NUEVA.
- Previene humedades procedentes del suelo o de la lluvia.



MODO DE EMPLEO

IMPERMEABILIZACION

MINERALIZACION DE SUPERFICIES:

1º Humedecer de agua la superficie a tratar
2º Aplicar sobre la zona a tratar MINERAL FORTE, puro o diluido hasta 1/1 en agua según la porosidad del substrato, mediante pulverización, rodillo, etc.

3º Espolvorear sobre la zona tratada cemento en polvo.

4º Extender el cemento espolvoreado mediante movimientos circulares, valiéndose de una esponja hasta dejar la superficie uniforme.

OBTURACION DE VIAS DE AGUA:

1º Preparar una mezcla de cemento en polvo y MINERAL-FORTE hasta obtener una pasta viscosa (2 partes de cemento y 1 de producto)

2º Cuando note que aumenta la consistencia introducir la pasta fuertemente sobre la vía de agua ejerciendo presión sobre ella.

3º Mantener el tapón sobre la vía de agua, presionando durante unos minutos.

Presentación:

Envases de 60, 30, 5 y 1 lt
Consultar para otros formatos.



ETIQUETADO Atención

H319 - Provoca irritación ocular grave. H315 - Provoca irritación cutánea. H335 - Puede irritar las vías respiratorias. P271: Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. P305+P351+P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios min. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando P312: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA o a un médico en caso de malestar P362: Quitar las prendas contaminadas y lavarlas antes de volver a usarlas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

aspecto:	líquido amarillento
disolvente:	agua
pH a 20°C:	11.90 +/- 0.50
densidad a 20°C (kg./lt.):	1.280 +/- 0.010

Estabilidad al almacenamiento: > de 12 meses

Esta información es el resultado de nuestros conocimientos técnicos más recientes y se apoyan en continuas investigaciones y comprobaciones de laboratorio. De todos modos, a causa de factores que están fuera de nuestra competencia, las sugerencias aportadas requieren siempre exámenes, pruebas y comprobaciones por cuenta propia. La empresa no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos.

Recomendaciones

Leer bien las instrucciones de uso antes de su aplicación. Póngase en contacto con nuestro dpto. técnico o con su técnico comercial para cualquier aclaración o duda.

Reglamentación aplicable.

Reglamento (CE) n° 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008 , sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.



QUÍMICA SIGÜENZA

C/ Alfonso VI, 8
19250-Sigüenza (Guadalajara)
quimica@desiguenza.net

Tlf.: 949 39 01 64 // 679 12 54 62