

CEMENTO IMPERMEABLE

HUMICORK

HUMICORK, es un mortero seco, absolutamente impermeable, a base de resinas y cementos, sin retracción para que no fisuren, especialmente pensados para hacer recubrimientos en soportes sometidos a fuertes humedades. Complemento ideal en las reparaciones con nuestro obturador de vías de agua, VIACORK, así dará un acabado impermeable en situaciones extremas. Es un producto apto para estar en contacto con agua potable. Certificado de potabilidad N° 06354 del Lab. Riera Truebols S.A..



PROPIEDADES

Una vez amasado hace una masa de consistencia plástico-flexible, absolutamente impermeable y de extraordinaria adherencia.

Endurece sin retracciones ni fisuras.

No deteriora, no le afectan las condiciones meteorológicas extremas, ni tan solo las heladas.

No contiene disolventes, por tanto no hace migraciones lo que le permite estar en contacto con aguas potables.

Puede parar presiones de agua de 10 atm., aproximadamente 10 kg. / cm².

No aplicar en soportes de mortero con cal ni sobre restos de pintura o yeso, ya que no fraguaría correctamente.

APLICACIONES

Imprescindible en la impermeabilización de sótanos, depósitos de agua, piscinas, fosos de ascensor, losas, canales y sobretodo en la impermeabilización de humedades por capilaridad.

SISTEMA DE APLICACIÓN

El soporte tiene que ser de hormigón o mortero, limpio de grasa, polvo, pinturas, yeso y demás suciedades, estará mojado y en buen estado físico, duro y sano.

Lo aplicaremos amasado con agua, a dos o tres manos de brocha o rodillo, dando una primera mano muy clara, como si fuera una lechada de cemento y las siguientes manos mas espesas. Entre mano y mano mojaremos de nuevo la superficie, aunque prácticamente no admitirá agua.

Atención: Aplicar con el soporte húmedo. No aplicar a pleno sol o con mucho viento.



CEMENTO
IMPERMEABLE

HUMICORK

Características /

Rendimientos:

Dependerá del estado del soporte y de la cantidad de humedad.

Aplicado a brocha o rodillo: 1-2 kg. / m².

Datos técnicos:

Aspecto: Polvo de color gris.
Densidad: 1,7 g/ml.
PH: Reacciona con el agua y es alcalino.

Consejos de seguridad:

R37/38: Irrita las vías respiratorias y la piel.
R41: Riesgo de lesiones oculares graves.
S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.
S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
S37/39: Úsense guantes adecuados y protección para los ojos.
S46: En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.
Producto industrial. Uso profesional.

En caso de ingestión accidental llamar al servicio técnico:

tel. **93 812 55 36**



Química per la Construcció S.L.



Nº de ficha: 022
Revisión: 3
Fecha: 01/01/09