



Persona Responsable Europea, Proveedor y Fabricante:
Balboa Chemical, S.L.
www.flowquimica.es
info@flowquimica.es
+34 91 808 25 29
C/ Dinamismo, 3
P.I. Los Olivos 28906 Getafe
Madrid, Spain



ANTIHUMEDAD FLOW

MORTERO IMPERMEABILIZANTE

I-0132

Aditivo impermeabilizante de fraguado normal para mortero y hormigón. Dispersión viscosa de color amarillo que no contiene cloruros. Reacciona con el cemento durante el proceso de hidratación dando origen a sustancias minerales que obturan la red capilar, proporcionando de esta manera elevada impermeabilidad al mortero u hormigón.

Modo de empleo

Para mortero: en proporción 1:10 en agua. Consumo: Aprox. 0,250 kg/m²/cm espesor. Para hormigón: dilución 1: 14. Consumo: Aprox. 3 % del peso de cemento.

Apariencia
Color
Olor
pH
Densidad
Descripción química

Transparente
Amarillo
Leve
9,1 - 9,9
1050 kg/m³
Disolvente/s

Peligro

Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesiones oculares graves. - P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. proseguir con el lavado. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. - Sustancias que contribuyen a la clasificación: Ácido nítrico, sal de amonio y calcio (CAS 15245-12-2) Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.



UFI: FEDM-ECP8-N00V-MDKE

04/04/22