



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



ELASTIC FLOW ROJO

REVESTIMIENTO ELÁSTICO IMPERMEABLE

I-3152

Revestimiento elástico, vía agua, de consistencia pastosa, formulado a base de copolímeros en emulsión que, una vez seco, - forma una película flexible, impermeable y duradera. Impermeabilización de cubiertas visitables sobre diversos tipos de soportes: terraza de baldosín catalán, ficrocemento, zinc, aluminio, tejas, ladrillo, morteros, hormigón, láminas asfálticas con acabado en aluminio o pizarra, etc. Protección de paredes medianeras contra filtraciones de agua de escorrentía. Paramentos verticales. Puenteo de fisuras. Reparación de tejas y canalones de zinc. Tratamiento de encuentros en chimeneas. Revestimiento acrílico elástico en emulsión acuosa. No asfáltico. Resiste al envejecimiento exterior y mantiene la elasticidad por debajo de 0 °C. Armable con telas y fibras especiales. Especialmente indicado para el tratamiento de hormigón, tejados y terrazas no transitables, así como fachadas agrietadas.

Modo de empleo

La superficie a impermeabilizar debe estar limpia y seca. Antes usar, agitar el producto hasta que esté perfectamente homogéneo. Aplicar una capa de imprimación con el material diluido en proporción de 3:1 (en agua). Una vez seca la imprimación, se procederá a aplicar al menos tres capas sin diluir. Antes de aplicar una capa, la anterior debe estar seca.

Apariencia

Color

Olor

pH

Densidad

Descripción química

Pastoso

Rojo

Leve

7,1 - 7,9

1500 kg/m³

Disolución acuosa de ácidos inorgánicos

Contenido máx. en C.O.V.: 0 g/L (20 °C). Revisar la ficha de seguridad antes de consumir.

UFI: RQRV-YC54-N00E-9CE8

04/04/22