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 ºC. 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 aplica al menos tres capas sin diluir. Antes de aplicar una capa, la anterior debe estar seca.

Apariencia

Color

Rojo

Leve

pH

7,1 - 7,9

Densidad

Descripción química

Pastoso

Rojo

Leve

7,1 - 7,9

Disolución acuosa de ácidos inorgánicos

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

