

KR-0605 IMPERMEABILIZANTE ELASTIK TRANSPARENTE



DESCRIPCIÓN

Revestimiento elástico e impermeabilizante de gama superior a base de copolimoero acrílico. Se adhiere perfectamente y forma una película gomosa de gran elasticidad y resistencia una vez seca. Especialmente indicada para impermeabilización de azoteas, terrazas, tejados y todo tipo de superficies.

ENVASE	TAMAÑO
Plástico	1 L
Plástico	4 L
Plástico	15 L

APLICACIÓN

La temperatura de trabajo no deberá ser inferior a 5°C, ni superior a 40 °C. No debe aplicarse en días lluviosos. Se aplicará a brocha o rodillo dando siempre dos manos.

DILUCIÓN

Con la primera mano un 5% y las siguientes se aplicará sin diluir.

CONSERVACIÓN DEL ENVASE

Mantener la pintura en su envase original bien cerrado y en lugares por encima de 0 °C. y por debajo de 50 °C. No añadir agua directamente en el envase. Si es necesario mezclar con agua debe hacerse en otro recipiente. De no ser así con el tiempo se estropeará la pintura mezclada con el agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Viscosidad	110 ± 10 p (Brookfield, 20 rpm)
Rendimiento	0.5 -1 m ² /Kg.
Densidad	1.05 ± 0.1 gr. /cc.
Secado	De 2 a 4 horas, esperar 24 horas para repintar

Las indicaciones aquí contenidas corresponden a nuestro estado actual de conocimientos, pero no pueden ser tomadas como base de garantías ni objeto de responsabilidad. Debería comprobarse cualquier información aquí contenida antes de ser aplicada a cualquier caso particular.