



## PROTECTOR o60

### DESCRIPCIÓN

ANTIADHERENTE PREVENTIVO PARA EVITAR LA ADHERENCIA DEL CEMENTO DE LAS LECHADAS EN BARROS Y CERAMICAS EN GENERAL

### CARACTERÍSTICAS

Producto líquido compuesto a base de copolímeros de etileno y óxidos de propileno, que evita que el cemento de lechadas se adhiera a la cerámica.

### ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido prácticamente incoloro
pH (25 g/l)	5,0 - 7,5
Densidad relativa	1,030 g/cc
Viscosidad	400 mP·s
Solubilidad en agua	>100 g/l

### APLICACIONES

El PROTECTOR o60 se utiliza para proteger la cerámica antes de extender el cemento de lechada para evitar su adherencia a la cerámica. Posteriormente se elimina con agua.

### MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto sobre la superficie a proteger mediante brocha, rodillo o similar. Aplicar el producto antes de dar la lechada. Evitar rellenar las juntas con el producto. Limpiar los restos con agua cepillando ligeramente la superficie. El rendimiento es de 1 litro para 4 m<sup>2</sup>.

### RECOMENDACIONES

No necesita precauciones especiales para su uso. Evitar rellenar las juntas con el producto. Evitar el contacto con los ojos y la piel.

### ALMACENAMIENTO

En condiciones normales de temperatura, siempre que el envase esté bien cerrado, se garantiza el producto por un periodo de un año.

### PRESENTACIÓN

Cajas de 10 envases metálicos de 1 litro.  
Cajas de 4 envases metálicos de 5 litros.

### FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

R36 Irrita los ojos  
S24/25 Evítese el contacto con los ojos y la piel



La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos