

## MORCEM<sup>®</sup> LECHADA



### PRODUCTO

Mortero aditivado para el sellado de juntas de hasta 3 mm. en revestimientos cerámicos con grado de absorción medio-alto.

### COMPOSICIÓN

Producto a base de cemento blanco de alta resistencia modificado con aditivos especiales.

### CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

- Aplicación en interiores.
- Granulometría fina.
- Buena resistencia mecánica.
- Excelente trabajabilidad y facilidad de llenado de las juntas.
- Gran adherencia.

### SOPORTES

- Las juntas vacías deben estar secas y limpias en toda su longitud y profundidad.
- El rejuntado debe realizarse, al menos, 24 horas después del encolado en paramentos verticales y 48 horas después del encolado de pavimentos.
- Antes de comenzar la aplicación, PROTECMOR tapaporos temporal protege la cerámica porosa y no porosa de posibles manchas de pigmentos.

### MODO EMPLEO

- Añadir agua y mezclar manual o mecánicamente hasta consistencia fluida y homogénea.
- Dejar reposar 2 o 3 minutos y reamasar.
- Rellenar completamente las juntas extendiendo la pasta con una esponja o llana de

goma compactando el material firmemente.

- Dejar secar ligeramente el material durante aproximadamente 20 o 30 minutos.
- Cuando la pasta se vuelve opaca puede procederse a la limpieza de la superficie con una esponja dura ligeramente humedecida.
- Sólo cuando el producto haya endurecido en la junta, se puede pulir la superficie con un trapo limpio y seco para eliminar los restos de polvo.
- Dejar secar al menos 24 horas antes del tránsito normal.
- Si la cerámica queda manchada, puede utilizar DESMOR para la limpieza siempre que no dañe la cerámica y cuidando de no tocar las juntas (ver instrucciones del producto).

## PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar por debajo de 5 °C ni por encima de 30 °C.
- No aplicar con riesgo de heladas, lluvias, fuerte viento o sol directo.
- No usar en juntas de dilatación o sujetas a movimientos estructurales de la obra.
- Rellenar las juntas cuando el pavimento o revestimiento esté completamente seco.

## DATOS TÉCNICOS

(Resultados obtenidos en condiciones estándar)

Aspecto	Polvo fino BLANCO
Rendimiento	Ver tabla

## CONSUMO SEGÚN DIMENSIONES (KG/M<sup>2</sup>)

Dimensiones/Anchura	5x5 cm	10x10 cm	15x15 cm	20x20 cm	30x30 cm
1 mm	0,60	0,55	0,50	0,45	0,40
2 mm	0,90	0,80	0,70	0,60	0,50

## PRESENTACIÓN

Sacos de 20 Kg de papel plastificado y envases de polietileno de 3 Kg.

Almacenamiento:

Hasta 1 año (sacos de papel plastificado de 20 Kg).

Hasta 2 años (envases de polietileno de 3 Kg).

en su envase original cerrado, al abrigo de la intemperie y la humedad.

## NOTA

Las instrucciones de forma de uso se hacen según nuestros ensayos y conocimientos y no suponen compromiso. No liberan al consumidor del examen y verificación de los productos para su correcta utilización.

La responsabilidad de la empresa se limitará al valor de la mercancía usada. Las reclamaciones deben acompañarse del envase original para permitir la adecuada trazabilidad.

Teléfono de atención al cliente:

**901 11 69 12**

grupopuma@grupopuma.com

www.grupopuma.com