

M- REJUN POOL

MORTERO FLEXIBLE PARA SELLADO DE JUNTAS DE LADRILLO, ALTA ADHERENCIA, APTO PARA INMERSIÓN PERMANENTE (JUNTA DE 2 A 20 mm)

M- REJUN POOL es un producto formulado en base a cemento, sílices puras y cargas especiales que le confieren propiedades para la reparación de grietas y sellado en juntas de ladrillo, sellado e impermeabilización de juntas de gresite o cerámica en contacto permanente con agua, piedra arquitectónica así como en juntas en diferentes tipos de unidades de obra.

APLICACIONES

- Rejuntado de todo tipo de baldosa cerámica en vertical y horizontal.
- Restauración de juntas deterioradas en ladrillo.
- Sellado e impermeabilizado de juntas gresite o cerámica en contacto permanente con agua
- Sellado entre distintos tipos de unidades de obra.



VENTAJAS

- Retracción compensada y buena adherencia al soporte.
- Alta durabilidad sin precisar mantenimiento.
- Gran resistencia estructural.
- Impermeabiliza la junta tratada frente al agua delluvia.
- Se puede fabricar bajo el color especial que precise la unidad de obra.
- Alta estabilidad de color.
- No contiene elementos metálicos.



MODO DE EMPLEO

Preparación del soporte

No aplique M-REJUN POOL hasta por lo menos transcurridas 24–48 horas desde la colocación de las piezas cerámicas con adhesivos cementosos.

Las superficies de las juntas y los bordes de las piezas deben estar limpios, libres de polvo, grasas y restos del mortero o adhesivo empleado en la colocación de las baldosas, o de cualquier otra sustancia que pudiera afectar a la adherencia del producto. Previo a la colocación del mortero sature los bordes de la junta sin que quede agua encharcada.

Preparación de la mezcla

Verter $\frac{3}{4}$ partes de la cantidad necesaria de agua en un recipiente limpio, y añadir M-REJUN POOL poco a poco, amasándolo manualmente o preferentemente con un taladro eléctrico bajas revoluciones (400–600 rpm) dotado de disco mezclador durante aproximadamente 4 a 5 minutos hasta obtener una masa homogénea sin grumos ni burbujas de aire y de consistencia cremosa.

Seguidamente, vierta el agua de amasado restante y continúe la mezcla hasta obtener nuevamente la consistencia deseada de mortero. Tras dejar reposar la masa durante 5 minutos, se realizará un breve amasado para seguidamente comenzar con la aplicación. Si el amasado se realiza manualmente, incremente los tiempos hasta eliminar todos los grumos.

Prepare la cantidad de material que vaya a utilizar dentro de los primeros 30 minutos. Si fuera preciso posteriormente, reamase nuevamente la mezcla para mantener su trabajabilidad pero no añada más agua.

Aplicación

Para la aplicación de M-REJUN POOL en cerámica de baja absorción, puede deslizarse una llana o rastra de goma por toda la superficie diagonalmente a las juntas, asegurando la perfecta penetración y compactación del material en la junta.

SEGURIDAD E HIGIENE

M-REJUN POOL no es un producto tóxico pero es abrasivo en su composición. Evitar el contacto con la piel y los ojos, así como la inhalación del polvo.

Utilizar guantes y gafas de seguridad en la manipulación, amasado y aplicación del producto.

En caso de contacto con la piel, lavar la zona afectada con agua y jabón. En caso de salpicaduras o contacto en los ojos, lavar con abundante agua limpia sin restregar. Si la irritación persiste acudir al médico.



Tecno Produst

TECNOLOGÍA EN QUÍMICA PARA CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO

www.grupoprodust.com