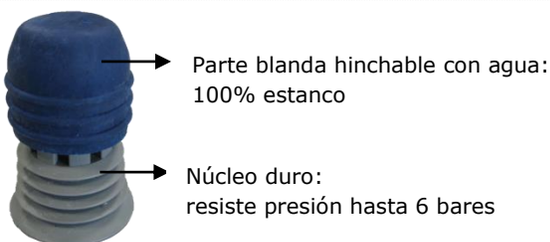


MC Sealing PLUG

MC Sealing PLUG está diseñado para el sellado hermético a prueba de presión de los huecos espaciadores del encofrado. MC Sealing PLUG es fácil de instalar en un solo movimiento (tiempo de instalación = 1 segundo). No se requiere acabado ni tratamiento posterior.

DESCRIPCIÓN

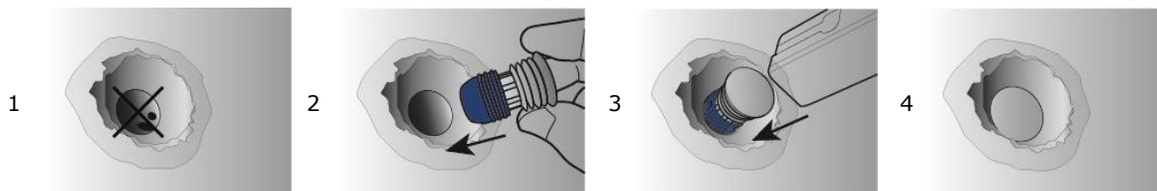
- MC Sealing PLUG Consiste en un núcleo a prueba de impacto y resistente a la presión. Parte blanda hinchable con agua.
- MC Sealing PLUG garantiza un sellado impermeable y resistente a la presión de los huecos espaciadores, instalaciones de PVC, acero u otros.



VENTAJAS

- El núcleo duro garantiza la resistencia a presión hasta 6 bares.
- La parte blanda garantiza el 100% de impermeabilidad hasta 6 bares.
- MC Sealing PLUG es rápido y fácil de usar.
- Instalación en un solo movimiento (tiempo de instalación = 1 segundo), usando únicamente un martillo.
- A prueba de idiotas: instalación incorrecta imposible gracias al Sistema inteligente de sellado.
- No requiere acabado, ni tratamiento posterior

APLICACIÓN



1. Retire los restos de hormigón y/o suciedad existente.
2. Instale MC Sealing PLUG manualmente en el hueco.
3. Golpee MC Sealing PLUG sobre el hueco con martillo hasta que MC Sealing PLUG quede introducido en el hueco.
4. No requiere acabado, ni tratamiento posterior.

DATOS TÉCNICOS

Adecuado para PVC, fibrocemento y espaciadores de acero

Material	Núcleo duro = poliamida a prueba de impacto (PA) Parte blanda = polímero hidrófilo hinchable en agua Resistente al contacto con una amplia gama de productos químicos. Contacte con nuestro departamento técnico en caso de duda.
Capacidad de hinchamiento en agua de hormigón	>400%
Capacidad de hinchamiento en agua	>500%
Capacidad de hinchamiento en agua salada	Approx. 150%
Color	Núcleo duro = color de hormigón (gris) Parte blanda = azul u otro color a demanda

Dimensiones



TAMAÑOS Y EMBALAJE

Tamaño	Diametro interno \varnothing (mm)	Pcs / bolsa	Pcs / caja	Pcs / pallet
22 mm	21.50 – 22.20	100	1000	18000
24 mm	23.50 – 24.20	100	500	9000
26 mm	25.50 – 26.20	100	500	9000
32 mm	31.50 – 32.20	100	500	9000
34 mm	33.90 – 34.20	100	500	9000

CERTIFICADOS

Informes detallados y certificados disponibles a pedido en info@mc-bauchemie.es

SAFETY

La ficha de seguridad esta disponible solicitando a la dirección de e-mail info@mc-bauchemie.es

Nota: las indicaciones reflejadas en esta hoja técnica son el resultado de nuestra experiencia según nuestro conocimiento y no obstante sin compromiso. Estas indicaciones deberán confirmarse en función de los diferentes proyectos, aplicaciones y exigencias geográficas específicas. Siempre que se cumplan estas condiciones, aseguramos la exactitud de los datos en relación a las solicitudes de nuestras condiciones de venta y de suministro. Aquellas recomendaciones de nuestros trabajadores, divergentes de las indicaciones de la hoja técnica, únicamente tendrán carácter vinculante cuando se realicen por escrito. En cualquier caso, deberán cumplirse las reglas generales reconocidas de la técnica.

Edición 04/19: Esta impresión fue revisada técnicamente. Ediciones anteriores quedan anuladas y no pueden seguir utilizándose. Esta edición dejará de ser válida en el caso que se realice una nueva revisión técnica.