



KÖSTER

KÖSTER

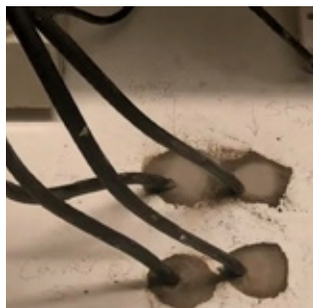
KÖSTER KB-Flex 200

KÖSTER KB-Flex 200 es un compuesto sellador de consistencia permanentemente plástica, impermeable al agua y al vapor, utilizado para el sellado e impermeabilización contra agua bajo presión en pasos de tuberías y cableados. El producto se puede instalar fácil y rápidamente desde un cartucho de 310 ml o de 530 ml. El material no se encoje ni se seca. KÖSTER KB-Flex 200 impermeabiliza de manera segura y confiable contra la humedad del suelo, agua bajo presión e incluso contra flujos de agua.

// Embalaje

KÖSTER KB-Flex 200 está disponible en dos presentaciones:

- 310 ml-/ 500 g-Cartucho estándar (6 un. o 12 un. / caja)
- 530 ml-/ 850 g-Cartucho, instalación por medio de una pistola especial de calafateo del programa KÖSTER (20 un. / Caja).



Nuestros socios internacionales y representantes



// Contáctenos

KÖSTER BAUCHEMIE AG
Dieselstraße 1-10 · 26607 Aurich
Tel.: +49 4941 9709 0
E-Mail: info@koster.eu
www.koster.eu



DEUTSCHE BAUCHEMIE



Sistemas de Impermeabilización
KÖSTER KB-Flex 200

Edición: 04/2020



// Instalación



1 Una filtración de agua...



2 ...a través de un paso de tubería...



3 ...es sellada con KÖSTER KB-Flex 200...



4 ...de manera inmediata, ...



5 ...fácil, cómoda...



6 ...y permanente.

// Propiedades

KÖSTER KB-Flex 200 es un sistema innovador de sellado e impermeabilización para pasos de tuberías y cableados. Se puede usar para impermeabilizar contra humedad del suelo, así como agua bajo presión.

KÖSTER KB-Flex 200 es un compuesto sellador de un componente y, por lo tanto, muy fácil de instalar. Permite la impermeabilización segura y confiable de múltiples sustratos. El compuesto permanece permanentemente plástico, no se seca, ni se encoje. Debido a esto, la instalación de nuevos cableados es posible, sin la necesidad de retirar completamente el impermeabilizante. El producto es resistente al vapor y al agua y se puede aplicar sobre todos los materiales minerales de construcción, como p. ej.: concreto, mampostería, mortero y yeso, así como madera, metal, vidrio y mucho más. También se adhiere muy bien a la cerámica y plásticos como el PVC, el polietileno y el polipropileno. La superficie puede estar seca, húmeda o mojada. Debe ser estable y estar libre de grasa, alquitrán, aceite y suciedad, partículas sueltas u otros contaminantes.

Tenga en cuenta la hoja de información técnica.

Ventajas de KÖSTER KB-Flex 200

- Producto de un componente: no requiere mezclado
- Muy fácil instalación: directo desde el cartucho
- Compuesto sellador de consistencia permanentemente plástica: no se seca
- Muy buena adherencia a sustratos secos y húmedos

