



## KÖSTER KB-Flex 200

KÖSTER KB-Flex 200 es un sellador permanentemente plástico, estanco al vapor y al agua, diseñado para la impermeabilización frente al agua a presión en pasos de tuberías y cables. El producto se aplica de forma rápida y sencilla directamente desde la bolsa tubular, no se contrae y no se seca con el tiempo. El material proporciona un sellado seguro y hermético frente a la humedad del terreno, así como al agua a presión o en movimiento.

### // Datos Técnicos

|                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| Base del material         | Poliiolefina            |
| Color                     | gris                    |
| Densidad                  | 1,6 g / cm <sup>3</sup> |
| Resistencia al calor      | máx. +50 °C             |
| Consistencia              | pastosa, estable        |
| Temperatura de aplicación | + 5 °C to + 35 °C       |



**KÖSTER**

KÖSTER a su servicio, en todo el mundo.



### // Contáctenos

KÖSTER BAUCHEMIE AG  
Dieselstraße 1-10 · 26607 Aurich  
Tel.: +49 0800 1136144  
E-Mail: info@koster.eu  
[www.koster.eu](http://www.koster.eu)

Síganos en las redes sociales:



Emitido: 9/2025

**KÖSTER**

Sistemas de impermeabilización  
KÖSTER KB-Flex 200



Impermeabilización inmediata para  
pasos de tuberías y cableados



## // 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.

## // ¿Por qué KÖSTER KB-Flex 200?

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 terreno, así como agua bajo presión.

KÖSTER KB-Flex 200 es un material monocomponente, por lo que resulta muy fácil de aplicar. Proporciona una impermeabilización fiable, incluso entre materiales de distinta naturaleza. El producto no se contrae ni se seca, permaneciendo permanentemente plástico. Gracias a estas propiedades, es posible instalar cables posteriormente dentro del material ya aplicado, si fuera necesario.

KÖSTER KB-Flex 200 es impermeable al agua y al vapor y puede aplicarse sobre todo tipo de materiales minerales de construcción, como hormigón, mampostería, mortero y revoque, así como sobre madera, metal y vidrio. También adhiere sobre cerámica y plásticos, incluidos PVC, polietileno y polipropileno. El soporte puede estar seco, húmedo o mojado, pero debe ser firme, libre de grasa, alquitrán, aceite, polvo y otras impurezas.

Tenga en cuenta las instrucciones técnicas.



## Características principales de KÖSTER KB-Flex 200

- Producto monocomponente: no requiere mezclado
- Aplicación muy sencilla: directamente desde la bolsa tubular
- Material permanentemente plástico: no se seca con el tiempo
- Excelente adherencia: sobre soportes secos o húmedos

