



**KÖSTER**

## KÖSTER KB-Flex 200

KÖSTER KB-Flex 200 ist eine dauerhaft plastische, dampf- und wasserdichte Dichtungsmasse zur Abdichtung gegen drückendes Wasser für Kabel- und Rohrdurchführungen.

Das Produkt kann schnell und einfach aus einer 310 ml-Standardkartusche oder 530 ml-Kartusche heraus verarbeitet werden, schrumpft nicht und trocknet nicht aus. Das Material dichtet sowohl gegen Bodenfeuchte als auch drückendes oder fließendes Wasser sicher und zuverlässig ab.

### // Gebinde

KÖSTER KB-Flex 200 ist in zwei verschiedenen Gebindegrößen erhältlich:

- 310 ml-/ 500 g-Standardkartusche (6 St. oder 12 St. / Karton)
- 530 ml-/ 850 g-Kartusche zur Verarbeitung mit einer speziellen Dichtmittelpistole aus dem KÖSTER-Programm (20 St. / Karton).



## Unsere internationalen Niederlassungen und Handelspartner



DEUTSCHE BAUCHEMIE



### // Kontaktieren Sie uns

KÖSTER Luxembourg  
Tel.: +3527500786

E-Mail: [info@koester.lu](mailto:info@koester.lu)

[www.koester.lu](http://www.koester.lu)

Follow us on social media:



**KÖSTER**

Abdichtungssysteme  
KÖSTER KB-Flex 200

Stand: 04/2021



## // Verarbeitung



1 Eine undichte ...



2 ...Kabeldurchführung wird...



3 ...mit KÖSTER KB-Flex 200...



4 ... sofort, einfach,...



5 ... bequem...



6 ... und dauerhaft abgedichtet.

## // Eigenschaften

KÖSTER KB-Flex 200 ist ein innovatives Abdichtungssystem für Kabel- und Rohrdurchführungen. Es kann für Abdichtungen gegen Bodenfeuchte und drückendes Wasser eingesetzt werden.

KÖSTER KB-Flex 200 ist eine einkomponentige Dichtpaste und deshalb sehr einfach zu verarbeiten. Es ermöglicht eine sichere Abdichtung auch bei sehr unterschiedlichen Materialien. Die Dichtpaste ist nicht schrumpfend, trocknet nicht aus und bleibt dauerhaft plastisch. Aufgrund dieser Eigenschaft können Kabel, wenn notwendig, auch nachträglich eingeführt werden, ohne die Abdichtung komplett entfernen zu müssen. Das Produkt ist dampf- und wasserdicht und kann auf alle mineralischen Baustoffe, z. B. Beton, Mauerwerk, Mörtel und Putz, sowie Holz, Metall, Glas u.v.m. aufgebracht werden. Es haftet zudem sehr gut an Keramik und Kunststoff wie etwa PVC, Polyethylen und Polypropylen. Der Untergrund kann trocken, feucht oder nass sein. Er muss tragfähig sein sowie frei von Fetten, Teer, Öl und von losen Verschmutzungen oder anderen Ablagerungen.

Beachten Sie das technische Merkblatt.

## Vorteile von KÖSTER KB-Flex 200

- einkomponentiges Produkt: kein Mischen erforderlich
- sehr einfache Verarbeitung: direkt aus der Kartusche
- dauerhaft plastische Abdichtungsmasse: trocknet nicht aus
- sehr gute Haftung auf trockenen und feuchten Untergründen

