

... seit über 40 Jahren +

KRASO®

EINFACH + DICHT



Alle Rechte an den Zeichnungen und Konstruktionen sind Eigentum der KRASO GmbH & Co. KG. •
Die Vervielfältigung und Weitergabe der Zeichnungen sowie anderweitige Nutzung bedürfen unserer schriftlichen Zustimmung. •



KRASO® Dichteinsätze

Montageanleitung



KRASO GMBH & CO. KG
Baumannweg 1 | 46414 Rhede
T +49(0)28 72 - 95 35-0
info@kraso.de | **KRASO.de**

1.0.1-MA.DE-v1.0-03.25-SB.DK



Geprüft wurde sowohl die Montage von innen als auch von außen. Unser Einbauhinweis dient als Empfehlung, um gegebenenfalls den Dichteinsatz nachträglich erreichen zu können.

KRASO® Dichteinsätze

zur Durchführung von Rohren einsetzbar, DrehmomentKontrollMutter **KRASO® DKM**, rostfreier Edelstahl, für Kernbohrungen und Futterrohre

| WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

UNIDD

Kappe entfernen. Gummiring per Hand nach hinten hinausdrücken.
Universal Gummi auf passende Größe zuschneiden.

1. Kernbohrung säubern.
2. Bei Bedarf die Kernbohrung mit **KRASO®** Kernbohrversiegelung bearbeiten.
3. Medienleitung in die Kernbohrung führen. **KRASO®** Dichteinsatz über die Medienleitung schieben.

Einbausituation Ortbeton:

4. Der **KRASO®** Dichteinsatz wird zur wasserführenden Seite montiert.
Wir empfehlen: Die DrehmomentKontrollMutter **KRASO® DKM** zeigt zur Gebäudeinnenseite.

Einbausituation Fertigteilwand:

5. Der **KRASO®** Dichteinsatz wird zur wasserführenden Seite mittig auf der Fuge Fertigteil-Ortbeton montiert. Die DrehmomentKontrollMutter **KRASO® DKM** zeigt zur Gebäudeinnenseite.

Einbausituation nachträglicher Einbau:

6. Hierbei erfolgt die Montage wie folgt: Der **KRASO®** Dichteinsatz - geteilt - wird geöffnet und von der Gebäudeaußenseite um die Medienleitung geführt.

7. **KRASO®** Dichteinsatz - geteilt - wird geschlossen und anschließend in die Kernbohrung geführt.
Wichtig: Bei Fertigteilwand wird zur wasserführenden Seite mittig auf der Fuge Fertigteil-Ortbeton montiert (siehe Darstellung Punkt 5.).

8. DrehmomentKontrollMutter **KRASO® DKM** Schritt für Schritt über Kreuz anziehen.
DrehmomentKontrollMutter **KRASO® DKM** bis zum „**KLICK**“ Geräusch anziehen.

