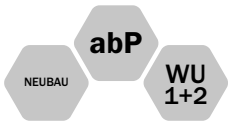


TECHNISCHES DATENBLATT



KRASOflex[®] Bentonit-Quellfugenband

Einsatzbereich

Zur Verwendung als innenliegende Fugenabdichtung von Arbeitsfugen in Bauteilen aus Beton mit hohem Wassereindringwiderstand gegen drückendes und nicht drückendes Wasser sowie gegen Bodenfeuchte.

Technische Details

- + Starkes, schnelles und zuverlässiges Quellverhalten bei Wasserkontakt
- + Hohe Formstabilität
- + Geeignet für Wasserwechselzonen

Prüfungen

- + Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis (abP) P-MPA-BS-240020
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2



Material

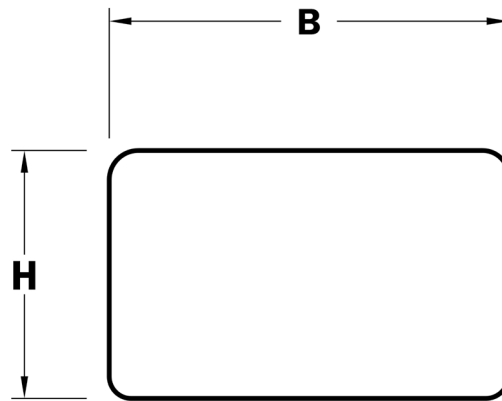
Quellfugenband

Bentonit- und Butylkautschuk

TECHNISCHES DATENBLATT

KRASOflex[®] Bentonit-Quellfugenband

Technische Zeichnung



H = Höhe | B = Breite

Artikel	H (mm)	B (mm)	Rollenlänge (m)	Gewicht (g/m)	Artikel-Nr.
Bentonit-Quellfugenband	20	25	5	830	KBQ2025

Lagerung

3 Jahre, bei frostfreier, witterungsgeschützter Lagerung

Verarbeitung

Gem. bauaufsichtlichem Prüfzeugnis (abP) P-MPA-BS-240020 und Montageanleitung KRASOflex[®] Bentonit-Quellfugenband.