



BETON TILLE GmbH & Co.KG
Betonprodukte · Baustoffe

Bahnhofstraße 61
DE – 32805 Horn Bad Meinberg
Telefon: +49 (0)5234 690 6 – 11
E-Mail: service@beton-tille.de
Internet: www.beton-tille.de

Datenblatt Dichtungsband Sohlschalen

Das Dichtungsband ist eine plastische Dichtung für Schachtbauteile und Sonderprofile aus Beton. Durch die Kombination von Bitumen, Butylkautschuk, weiteren innovativen Stoffen sowie der selbstklebenden, einseitigen Beschichtung, passt sich das Dichtungsprofil an vorhandene Geometrien an, gleicht Unebenheiten der Bauteile aus und haftet dabei sehr gut an den Kontaktflächen.

Das Dichtungsband findet hauptsächlich Einsatz im Kanalbau. Immer dann, wenn aus unterschiedlichen Gründen z.B. keine Elastomerprofile eingesetzt werden können, werden dichte Verbindungen hergestellt.

Die vielfältigen Querschnittsabmessungen des Profils erlauben den Einsatz in vielen Bereichen, z.B. als Fugendichtung bei aufeinandergesetzten Schachtbauteilen oder vielen anderen Sonderprofilen aus Beton, wie z.B. Tröge und Deckel und ähnlichen Bauteilen.

Technische Daten

Farbe -	schwarz
Dichte	g /cm ³ ca. 1,32
Elastisches Rückstellverhalten	% > 10
Formbeständigkeit (45 °C, 24 h)	mm ≤ 2
Erweichungspunkt Ring und Kugel	°C/°F > +90 (+194)



DIN EN 206-1
DIN 1045-2
DIN1045-4



DIN V 1201
DIN4034
DIN4281
DIN EN 13198
DIN EN 15258



DIN EN 1916
DIN EN 1917
0793
DIN EN 15258

Handelsregister Lemgo HRA 4483,
PHG: Reineke Verwaltungsgesellschaft mbH
HRB 6104
Geschäftsführer: Friedrich – Wilhelm Reineke