



SWELLFLEX® BT

Bentonitquellband, mit Regenschutzbeschichtung

Das Quellband SWELLFLEX® BT besteht aus Natrium-Bentonit sowie Butylkautschuk und weist eine zusätzlich werkseitig aufgetragene Regenschutzbeschichtung auf, die ein vorzeitiges Quellen durch Regen wirkungsvoll für 2 bis 3 Tage verhindert. Erst im alkalischen Milieu des Frischbetons löst sich die Regenschutzbeschichtung auf. Das Quellband wird zur Abdichtung von Arbeitsfugen verwendet, die einer ständigen oder zeitweisen Belastung durch Grund-, Hang- und/oder Oberflächenwasser ausgesetzt sind. Aufgrund des tonbasierten Quellmaterials entsteht bei Kontakt mit Wasser eine selbstinjizierende Wirkung, welche ideal für die Ortbetonbauweise ist.

AbP

Artikel	Typ	G
140100005104	Swell BT 18 24	0.900 kg
140100021829	Swell BT 16 21 / 30	0.600 kg
140100021830	Swell BT 18 24 / 30	0.900 kg

OPTIONALES ZUBEHÖR

SWELLFLEX® Montageschiene, SWELLFLEX® Montagekleber & Dichtstoff

AbP

Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis: P-1200/192/15 MPA BS

