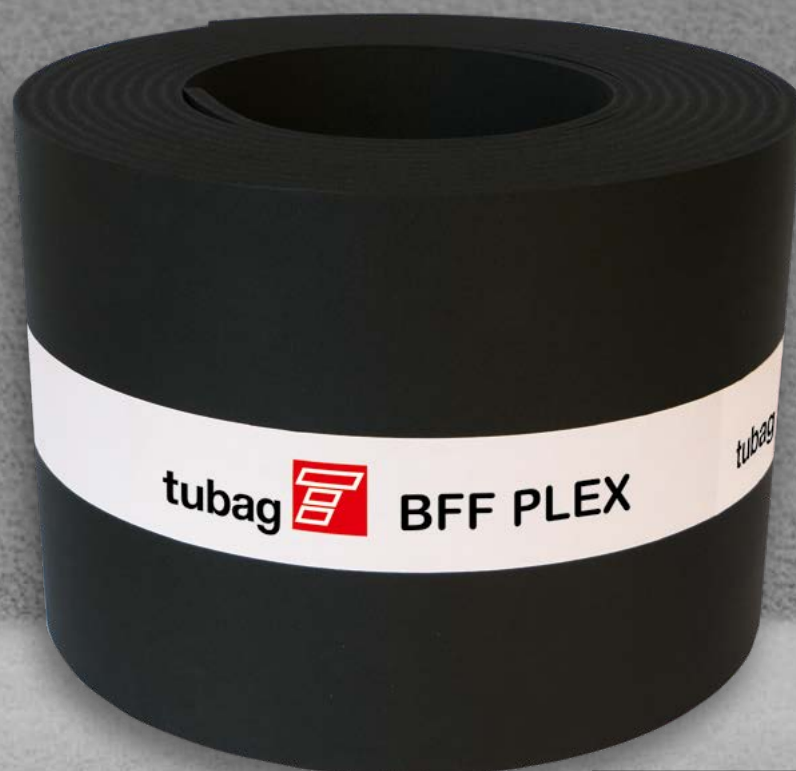


**PERFEKT ZUR HERSTELLUNG
VON BEWEGUNGSFUGEN
BEI GEBUNDENER BAUWEISE
IM PFLASTERBAU**



BFF PLEX
BEWEGUNGSFUGEN-
FÜLLSTREIFEN

BFF PLEX

Bewegungsfugenfüllstreifen

- geschlossenzeiliger PE-Schaumstoff, physikalisch vernetzt

Eigenschaften

- Rohdichte mind. 60 kg/m²
- komprimierbar bis mindestens 60 % der Dicke
- dauerhaft rückstellfähig mit Verformungstest < 5 % nach ISO 1856-1
- Stauchhärte nach ISO-3386-1:
bei Stauchung von 40 % = 200 kPa +/- 10 kPa
- frost- und tausalzbeständig,
Wasseraufnahme < 1 Vol % nach ISO62
- chemikalienbeständig und unverrottbar
- temperaturbeständig von -40 °C bis kurzzeitig 180 °C für Fugenheißverguss und Asphalteinbau



Lieferformen

- Rollen: 8 mm Dicke à 0,3 x 20 m
10 mm Dicke à 0,3 x 15 m

Einbauhöhe

- Pflasterdecke einschl. Dicke des Bettungsmörtels (optional: einschl. Dicke der gebundenen Dränbeton-Tragschicht)

Hotline Technische Beratung

+49 541 601-601

tubag ist eine Marke von Sievert
Sievert Baustoffe GmbH & Co. KG
Mühlenschweg 6 • 49090 Osnabrück • Tel. +49 541 601-01 • Fax +49 541 601-853 • info@tubag.de • www.tubag.de

Partner des



© Sievert Baustoffe Alle Angaben dieser Broschüre beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen, Prüfungen und Erfahrungen nach bestem Wissen und Gewissen. Eine Gewähr für die Allgemeingültigkeit aller Angaben wird im Hinblick auf unterschiedliche Verarbeitungs- und Baustellenbedingungen ausgeschlossen. Die allgemeinen Regeln der Bautechnik sowie die gültigen Normen und Richtlinien sind zu beachten. Die Broschüre dient der Wissensvermittlung und -vertiefung und ersetzt keine Objektberatung und/oder Fachplanung. Technische Zeichnungen, Skizzen oder Illustrationen dienen nur der Veranschaulichung und stellen die grundsätzliche Funktionsweise dar. Die jeweiligen technischen Vorgaben und Angaben zu den Produkten sind den technischen Merkblättern, Systembeschreibungen oder Zulassungen und dgl. zu entnehmen und zwingend zu beachten. Mit Erscheinen dieser Broschüre sind frühere Ausgaben ungültig. Änderungen im Rahmen produkt- und anwendungstechnischer

Weiterentwicklungen bleiben vorbehalten. Aktuellste Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website. Dieses Werk ist urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung, die über die engen Grenzen des Urheberrechtsgesetzes hinausgeht, ist ohne schriftliche Zustimmung der Sievert Baustoffe unzulässig und strafbar.

Die Wiedergabe von Warenbezeichnungen und Handelsnamen in dieser Broschüre berechtigen nicht zu der Annahme, dass solche Bezeichnungen im Sinne der Warenzeichen- und Markenschutz-Gesetzgebung als frei zu betrachten wären und deshalb von Jedermann benutzt werden dürften.

Soweit in diesem Werk auf direkt oder indirekt auf Gesetze, Vorschriften und Richtlinien (z. B. DIN, ZDB, VDI etc.) Bezug genommen wird oder aus ihnen zitiert worden ist, kann die Sievert Baustoffe keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität übernehmen.

