



Wirtschaftlich und schnell verlegt

Vedag Twin Estrichbahn

Die Abdichtungslösung gegen aufsteigende Bodenfeuchtigkeit zur Verlegung unter Estrich

Einfach ausrollen, ausrichten, beide Längsrandstreifen abziehen, die Selbstklebenähte andrücken und anschließend die Quernähte mit dem Twin Anschlussstreifen überkleben – Fertig! Zusätzliche Wandanschlüsse und Details können einfach und schnell mit dem flexiblen Twin Anschlussstreifen hergestellt werden.



Die Vedag Twin ist mit Einlagen aus Glasvlies und einem Aluminiumverbund sowie hochwertigen Polymerbitumen-Deckmassen ausgerüstet. Sie überzeugt nicht nur durch ihre einfache Verlegung, sondern auch durch einen hohen s_d -Wert ($\geq 1.500 \text{ m}$) und eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Beanspruchung. Aufgrund der Bahnenabmessungen (Länge 30 m; Breite 1 m) lässt sich die Vedag Twin sowohl auf großen Flächen als auch in engen Räumlichkeiten baustellengerecht und wirtschaftlich verlegen.

ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Schnelle und wirtschaftliche Verlegung
- Hervorragende technische Eigenschaften
- Sichere Nahtausbildung durch zwei kaltselbstklebende Randstreifen
- Einfache Detailausbildung
- Hoher Widerstand gegen mechanische Beanspruchung
- Verlegung ohne offene Flamme
- Kein Voranstrich in der Fläche erforderlich
- Praktische, optisch ansprechende Schneidhilfe
- Alkaliresistent
- Radondichtheit



Mit dem richtigen Zubehör auf Nummer sicher

VEDAG TWIN ANSCHLUSSSTREIFEN

Der selbstklebende Elastomerbitumen Anschlussstreifen wird zur Verklebung der Quernähte der Vedag Twin Estrichbahn, für die Absicherung von Anschlüssen an aufgehenden Bauteilen und zur Detailausbildung eingesetzt.

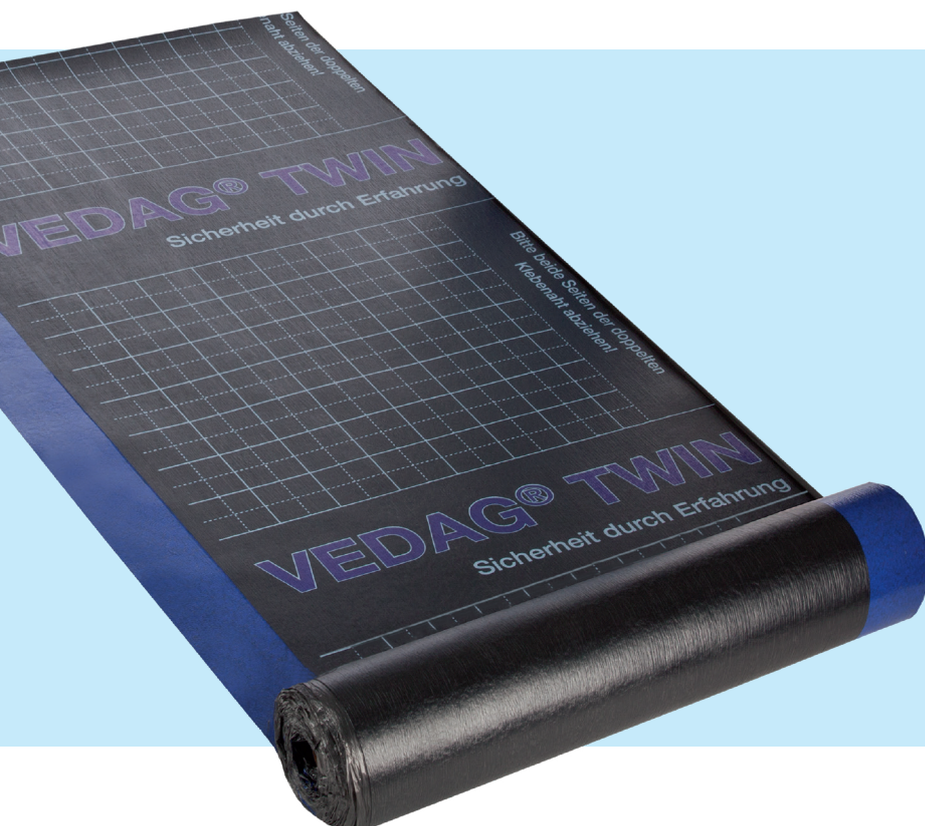
- Einfache Detailausbildung
- Leicht zu verarbeiten
- Anpassungsfähig



VORANSTRICH VEDASIN E-VA

Vedasin E-VA ist ein lösemittelfreier Bitumen-Voranstrich. Beim Aufkleben des Vedag Twin Anschlussstreifens den überstehenden Bereich der Mauersperrbahn einfach mit Vedasin E-VA überstreichen sowie beim Verkleben des Anschlussstreifens im Bereich aufgehender Bauteile, Mauerwerk und Beton.

- Für den Einsatz in Innenräumen und Baugruben geeignet
- Lösemittelfrei
- Verarbeitungsfertig, streich- und spritzfähig



ANWENDUNGSGEBIETE DER VEDAG TWIN ESTRICHBAHN

- Abdichtung gegen Bodenfeuchtigkeit auf erdberührten Bodenplatten
- Dampfsperre auf Zwischengeschossdecken über Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit

Die Vedag Twin erfüllt die Anforderungen DIN SPEC 20000-202 und DIN 18533.



Vedag GmbH

Geisfelder Straße 85 – 91

96050 Bamberg

T +49 951 1801-0

F +49 951 1801-9848

E office@vedag.com

vedag.de