

ExtruBit®



Die hochwertige ECB-Dach- und Dichtungsbahn

- Schnelle und ganzjährige Verarbeitung
- ▼ Ökologisch sicher und wertvoll
- ▼ Produkterfahrung seit 1970





H&N-Versandlager, Hann. Münden ExtruBit Dachabdichtung, 11.000 m²

ExtruBit®: Der Klassiker

ExtruBit ist der Klassiker im Hoch- und Tiefbau. Architekten, Bauherren und Dachdecker nutzen seit fast vier Jahrzehnten die Vorteile dieser Dach- und Dichtungsbahn. Die einlagigen Bahnen bieten ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis. Zudem sind sie schnell und einfach zu verlegen – auch das senkt die Kosten! ExtruBit ist ökologisch unbedenklich und damit die zeitgemäße Abdichtung.



Klassisch schwarz: ExtruBit.

Bitumenkompatibel

ExtruBit von SCHEDETAL ist eine Dachund Dichtungsbahn aus ECB (Ethylene Copolymerisat Bitumen). Sie besteht aus Polyethylen und einem speziellen Bitumen. Dadurch ist ExtruBit natürlich mit herkömmlichen Bitumenbahnen kompatibel.

Flexibler Einsatz

ExtruBit wird weltweit im Hoch- und Tiefbau erfolgreich eingesetzt. Hauptanwendungsgebiete: Gebäudeabdichtung, Flachdachabdichtung und Dachsanierung, Brücken, Basisabdichtung, etc.

Lebensdauer

ExtruBit Dach- und Dichtungsbahnen bieten Ihnen Sicherheit – und zwar langfristig! In Tests wurden ExtruBit Bahnen auf ihre physikalischen Eigenschaften überprüft, die drei Jahrzehnte im Einsatz waren. Überzeugendes Ergebnis: Sie erfüllten noch immer die strengen DIN- und EN-Anforderungen für Dachund Dichtungsbahnen!

Anwenderfreundlich

Sparen Sie Zeit: ExtruBit Dach- und Dichtungsbahnen können Sie sofort verarbeiten - Säuberung oder eine andere Vorbehandlung sind nicht notwendig. Die ExtruBit Bahnen lassen sich einfach mit Hilfe von Heißluft miteinander verschweißen. Zudem können ExtruBit Bahnen lose verlegt werden. Sie können auch unter Berücksichtigung der Flachdachrichtlinien mit einer Auflast in Form von Kies oder Betonplatten bedeckt werden und als Basis für eine Dachbegrünung dienen.



Gründach-Siedlung Bovenden ExtruBit-Dachabdichtung, 850 m²



Baumarkt, Baden-Baden ExtruBit Dachabdichtung, 4.500 m²

Selbstklebend: ExtruBit KSK

Noch einfacher und schneller sind die selbstklebenden KSK-Bahnen. Mit einer rückseitigen Spezialklebeschicht lassen sich die Bahnen bei optimalen Bedingungen bis zu 50% schneller verlegen. Das spart Zeit und Geld!

Passendes Zubehör

Eine weitere Arbeitserleichterung bietet die große Auswahl an vorgeformten Zubehörteilen – sie ermöglicht eine sichere Abdichtung in Problembereichen beispielsweise in Ecken und an Abläufen.

Sicherheit für Sie

ExtruBit Abdichtungsbahnen werden nach DIN EN 13956 hergestellt und getestet. ExtruBit entspricht in seinen Eigenschaften den veröffentlichten DIN und europäischen Normen.

SCHEDETAL SystemFlachdach

ExtruBit ist auch geeignet für das bewährte und vielfältig einsetzbare Schedetal SystemFlachdach. Alle Komponenten des Sandwich-Systems- Dachbahn, Wärmedämmung und Dampfbremse – sind perfekt aufeinander abgestimmt und erfüllen einzeln wie als ganzes System lückenlos sämtliche technischen Prüfungen und neuesten Normen.

Ihr Nutzen

Langlebig

- ▼ bitumenkompatibel
- ▼ witterungs- und alterungsbeständig
- ▼ wurzelfest
- ▼ beständig gegen UV- und Ozoneinwirkung
- beständig gegen wässrige Lösungen von Säuren und Basen

Leicht zu verarbeiten

- keine Vorbehandlung nötig
- schnelles Verarbeiten
- einlagige Verlegung
- ▼ exzellent in Planlage und Dimensionsstabilität

Ökologisch

- umweltfreundlich, recycelbar
- ▼ frei von Weichmachern, Chlor und Schwermetallen
- ▼ unbedenklich f
 ür Wasser und Boden

Sicher

- ▼ Produkterfahrung seit 1970
- ▼ verlängerte Materialgewährleistung
- perforationssicher
- ▼ jährliche innerbetriebliche Verlegetrainings
- ▼ Produktversicherung beim ZVDH hinterlegt !







Produkt	ExtruBit M			ExtruBit F		ExtruBit KSK
Dicke (mm)	2,0	2,0	2,3	2,3		2,0 + sk
Breite (m)	1,05	1,50/2,00	1,05	1,05	1,50	1,05
Länge (m)	20	15		15	15	15
Einlage	innenliegender Glasflieβträger			innenliegender Glasflieβträger, unter- seitige Polyestervlieskaschierung		innenliegendes Glasgittergelege, unterseitige Selbstklebeschicht
Anwendungs- bereich	lose verlegt, mechanisch befestigt			-		-
	lose verlegt, unter Auflast			lose verlegt, unter Auflast		selbstklebend (sk) unter Auflast
	-			lose verlegt, geklebt		selbstklebend (sk) verlegt
Anwendung	Flachdach, Gebäudeabdichtung, Teiche/Nutzwasser- und Säurebecken			Flachdach		Flachdach, Tiefbau, Wasserbau, Straβen- und Brückenbau

Sonderlängen sind möglich.

Farbe





Schedetal Folien GmbH

Im Schedetal 22 34346 Hann. Münden Germany

Tel. +49 (0) 55 41 98 35-0 Fax +49 (0) 55 41 98 35-10

info@schedetal.com www.schedetal.com