

# **BISOTEKT POLYFLOR PV PLATIN**

PREMIUM-WURZELSCHUTZBAHN



Dächer neu leben



## BISOTEKT POLYFLOR PV PLATIN

#### PREMIUM-WURZELSCHUTZ



BISOTEKT POLYFLOR PV PLATIN – Premium-Wurzelschutzbahn für höchste Ansprüche bei Dachbegrünung.

Die BISOTEKT POLYFLOR PV PLATIN von Binné & Sohn steht für geprüfte Sicherheit und maximale Langlebigkeit. Als FLL-geprüfte Premium-Wurzelschutzbahn vereint sie modernste Polymerbitumen-Technologie (PYE) mit einem stabilen Kombinationsträger (KTP) und ist damit die ideale Wahl für extensive Dachbegrünungen.

Ihre beschieferte Oberfläche bietet optimalen Wurzelschutz, während die Systemfolie auf der Unterseite eine einfache, sichere und saubere Verarbeitung ermöglicht. Mit hervorragenden technischen Kennwerten garantiert die BISOTEKT POLYFLOR PV PLATIN dauerhaften Schutz auch unter anspruchsvollen Bedingungen.

BISOTEKT POLYFLOR PV PLATIN ist Wurzelschutz in Premium.

### **IM SYSTEM ABGESTIMMT**

 $Systemaufbau-perfekt\ abgestimmt\ f\"{u}r\ sichere\ und\ langlebige\ Gr\"{u}nd\"{a}cher.$ 

Für eine dauerhaft dichte und nachhaltige Dachbegrünung setzt Binné & Sohn auf ein durchdachtes, aufeinander abgestimmtes Abdichtungssystem.

Die BISOTEKT POLYFLOR PV PLATIN wird dabei optimal ergänzt durch die DURITHERM KSU 40 auf EPS-Dämmung und darunter die BISOTEKT EL-A-GLAS PLUS Dampfsperre – eine Kombination, die in puncto Sicherheit, Verarbeitungsfreundlichkeit und Beständigkeit Maßstäbe setzt und eine sichere und dauerhaft dichte Lösung verspricht.



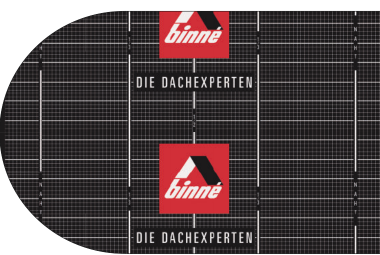


## BISOTEKT POLYFLOR PV PLATIN

### **ANWENDUNGSHINWEISE**

### MIT PRAKTISCHER SYSTEMFOLIE





Die BISOTEKT POLYFLOR PV PLATIN kann gemäß den allgemein anerkannten Regeln der Technik vollflächig auf geeignete Untergründe aufgeschweißt werden. Die Rollen müssen frei von direkter Sonneneinstrahlung stehend gelagert werden und spätestens 3 Monate nach Lieferdatum verarbeitet sein. Paletten nicht übereinander stapeln.

Unsere Premium-Wurzelschutzbahn ist auf der Unterseite mit einer System-Trennfolie versehen, die das Teilen oder Ablängen der Bahn ganz schnell und einfach macht:

Raster und Markierungen bei 1/3, 1/2 und Markierung der Nahtüberdeckung machen es möglich.

### **TECHNISCHE DATEN**

	BISOTEKT POLYFLOR PV PLATIN	
Einlage	Kombinationsträger KTP	
Dicke	ca. 5,2 mm	DIN EN 1849-1
Oberseite	beschiefert	
Unterseite	Systemfolie	
Wärmestandfestigkeit	ca. +120 °C	DIN EN 1110
Kaltbiegeverhalten	ca38 °C	DIN EN 1109
Maximale Zugkraft (längs/quer)	ca. 1.300 / 1.000 N/50 mm	DIN EN 12311-1
Dehnung (längs/quer)	ca. 50 / 60 %	DIN EN 12311-1
Wasserdichtheit	bestanden bei 600 kPa/24 h	DIN EN 1928
Rollenlänge	5 m	DIN EN 1848-1
Rollenbreite	1 m	DIN EN 1848-1



BINNÉ & SOHN GMBH & CO. KG

Mühlenstraße 60 25421 Pinneberg Tel. 0 41 01/50 05-0

info@binne.de www.binne.de