

Produktdatenblatt

Wurzelschutzbahn WSB 90-RC

Art.-Nr. 1085



Mittels Heißluft zu verschweißende, bitumenbeständige Bahn aus Recycling-PVC, einsetzbar als zusätzlicher Wurzelschutz unter extensiven und intensiven Begrünungen auf nicht wurzelfest abgedichteten Dächern.



Technische Daten

| | | |
|--|---------------------------|----------------------------|
| Wurzelschutzbahn WSB 90-RC | Art.-Nr. 1085 | |
| Hochwertige und sehr gut mittels Heißluft verschweißbare Bahn aus recyceltem Polyvinylchlorid (PVC-P); bitumenbeständig und kälteflexibel. | | |
| Dicke: | ca. 0,90 mm | |
| Flächenmasse: | ca. 1,3 kg/m ² | |
| Farbe: | Schwarz | |
| Reißfestigkeit längs/quer: | ≥ 12 N/mm ² | EN 12311-2 |
| Reißdehnung längs/quer: | ≥ 250 % | EN 12311-2 |
| Brandverhalten: | Klasse E | EN ISO 11925-2 |
| Abmessungen: | | |
| Rollenbreite: | ca. 1,70 m | |
| Rollenlänge: | ca. 20 m | (34 m ² /Rolle) |
| Rollengewicht: | ca. 44 kg | |

Merkmale

- wurzelfest
- bitumenbeständig
- kälteflexibel
- hervorragend witterungsbeständig (UV- und IR-Strahlung)
- hohe Beständigkeit gegen Alterung
- widerstandsfähig gegenüber Mikroorganismen
- sehr gut verschweißbar
- Nicht für Bambus geeignet!

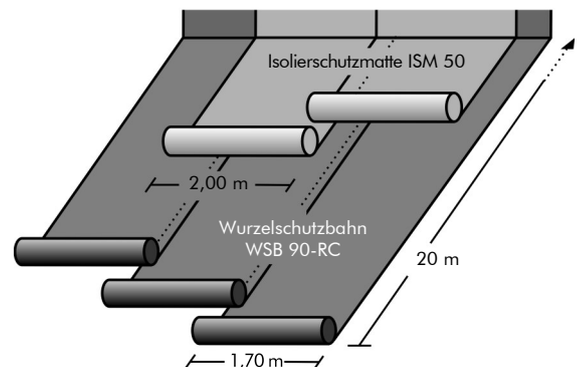
Beispiel

„Wurzelschutz mit 10-jähriger Gewährleistung“

Wurzelschutzsystem „I“

für Intensivbegrünungen und Extensivbegrünungen

*Beachten Sie die Gewährleistungsbedingungen, die wir Ihnen auf Anfrage gerne zusenden.



Vorschlag für Ausschreibung

Wurzelschutzbahn aus recyceltem Polyvinylchlorid (PVC-P), Dicke 0,9 mm, Breite 1,70 m, bitumenbeständig, Reißfestigkeit längs/quer ≥ 12 N/mm², Reißdehnung längs/quer ≥ 250 %, liefern und nach Herstellervorschrift auf der Dachabdichtung verlegen.

Fabrikat: ZinCo Wurzelschutzbahn WSB 90-RC

Liefernachweis: ZinCo GmbH, Telefon: 07022 9060-600