

USB Drenlam Light

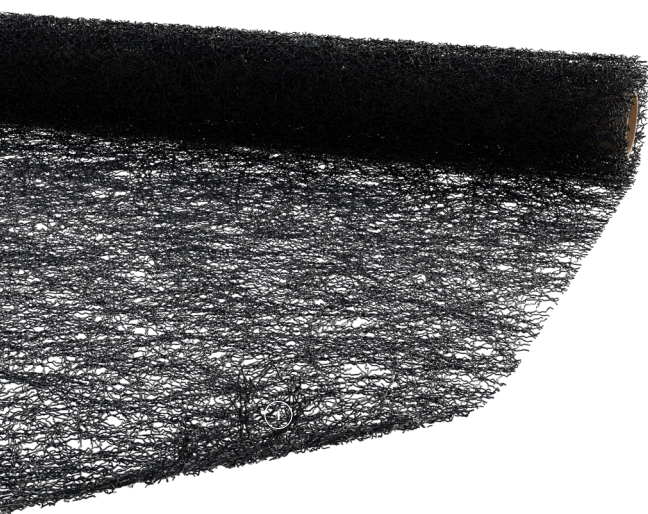
22

R2

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

Die einfach und schnell verlegte Drainage-Trennlage für das Steildach

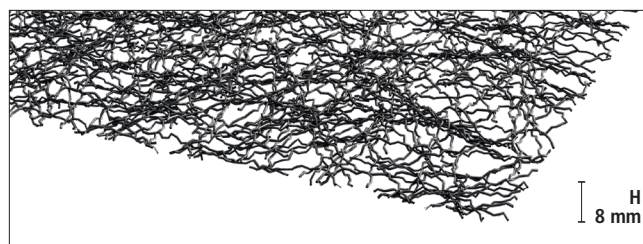
- Trennlage für Metalleindeckungen
- Hohe Schalldämmung
- Es ermöglicht eine optimale Mikrolüftung zur Vermeidung von Kondenswasser
- 100% neuwertiges PP garantiert Langlebigkeit



Eigenschaften:



Klassifizierung:



Zusammensetzung:

- ① Dreidimensionales PP-Wirrgewebe mit Carbon Black

Artikel und Abmessungen

Artikel	Artikel TOP SK	Breite (m)	Länge (m)	Palette (m ²)
02064010	-	1,25	28	315

Technisches Datenblatt

Flächengewicht	EN 1849-2	350 g/m ²
Dicke		8 mm
Reißkraft MD/CD*	EN ISO 12311-1	75 / 22 N/50mm
Dehnung MD/CD*	EN ISO 12311-1	40 / 40 %
Hohlraumanteil		min. 95 %
Schalldämmung	EN ISO 712-2	ΔLW 28 dB
Brandverhalten	EN 13501-1	E
UV-Beständigkeit		3 Monate
Temperaturresistenz		-40°C / +90°C

*MD = längs CD = quer

Riwega GmbH übernimmt keine Haftung, wenn das Produkt nicht wie vorgeschrieben verwendet wird