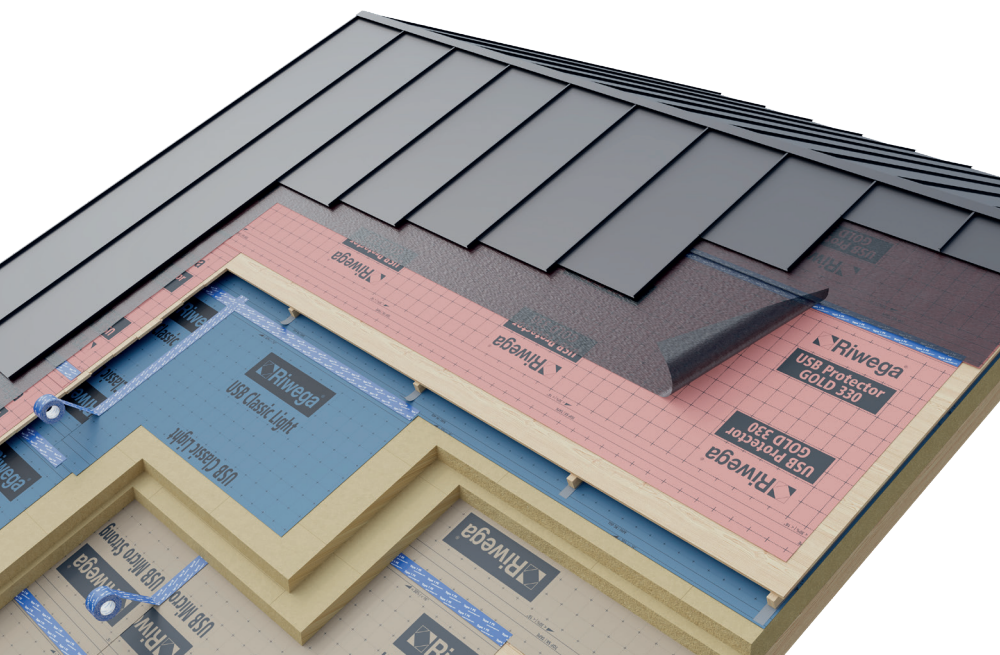


USB Drenlam Light



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

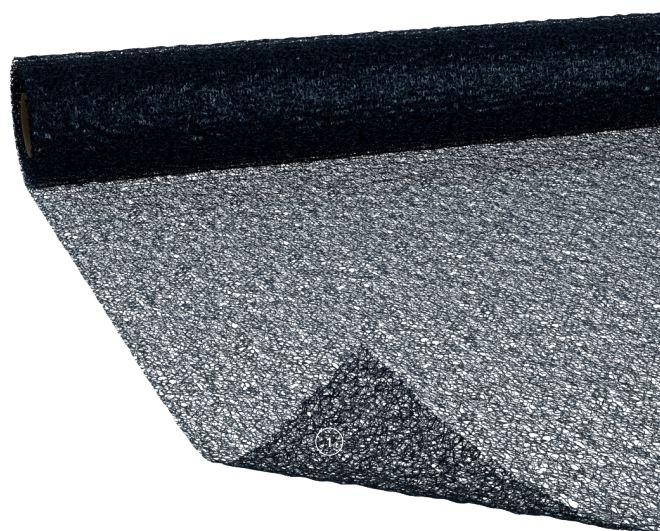
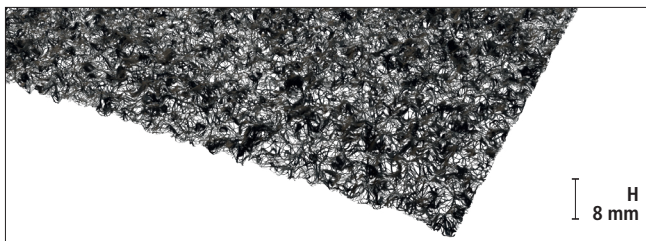
Die einfach und schnell verlegte Drainage-Trennlage für das Steildach

- Trennlage für Metalleindeckungen
- Hohe Schalldämmung
- Ermöglicht optimalen Kondenswasserabfluss
- 100% neuwertiges PP garantiert Langlebigkeit

20

R2

Eigenschaften:



Technisches Datenblatt

Material	PP con carbon black	
Farbe	Schwarz	
Beständigkeit unter PV-Anlagen	NEIN	
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°/+90°C

Zusammensetzung:

Dreidimensionales PP-Wirrgewebe aus Carbon Black (1)

Artikel und Abmessungen

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

*MD = längs CD = quer

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