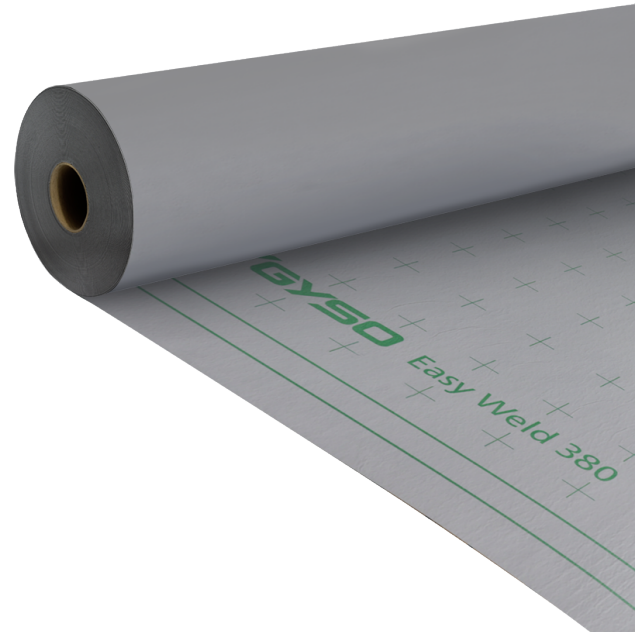
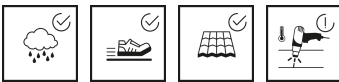


Easy Weld 380

Schweissbare Unterdachbahn

Produktvorteile

- ▶ 3 Monate Freibewitterungszeit
- ▶ vorkonfektioniert erhältlich
- ▶ homogen verschweisbar
- ▶ Wasserdichtigkeit W1 geprüft
- ▶ rutschfeste Oberfläche
- ▶ 10 Jahre Garantie



Easy Weld 380 / Datenblatt

Anwendung

- ▶ für erhöhte bis ausserordentliche Beanspruchung
- ▶ einsetzbar bei allen Dachkonstruktionen mit einer Minstdachneigung von 10°
- ▶ kann auch als Bauzeitabdichtung bis zu 3 Monate eingesetzt werden



GYSO-Tipp

Bei Heissluft-Schweissarbeit vor Ort empfehlen wir die Verlegung der Unterdachbahn vertikal in Sparrenrichtung.



Weitere Produkt Informationen
Gr.-Nr. 7866






Weitere Produkt Informationen
Gr.-Nr. 7866

Technische Daten

Basis	Verbund aus PET-Vlies	
Beschichtung	hochelastisches TPU	
Flächengewicht (g/m ²)*	380	
Schweisstemperatur*	+250 °C	
Temp. Beständigkeit	+120 °C	
Temp. Beständigkeit kurzfristig	+120 °C	
Minstdachneigung	10 °	
Freibewitterungszeit mit UV-Belastung	3 Monate	
Kaltbiegeverhalten (°C)	-40	EN 1109
Wasserdichtheit	W1	EN 1928-A
SD-Wert (m)*	0.3	
Dehnung bei Höchstzugkraft in Längsrichtung (%)	55	
Dehnung bei Höchstzugkraft in Querrichtung (%)	45	
Weiterreissfestigkeit längs (N)*	245	EN 12310-1
Weiterreissfestigkeit quer (N)*	235	EN 12310-1
Brandklassifizierung	E	
Brandverhaltensgruppe	RF3	

* Hier handelt es sich um einen ca. Wert

Artikel

Art Nr.	Dimension	Farbe	Preis
7866.1525.10	Breite 1'500 mm, grau Rolle à 25 m (37,50 m ²)	 grau	
7866.3025.10	Breite 3'000 mm, grau Rolle à 25 m (75 m ²)	 grau	
7866.3250.10	Breite 3'000 mm, grau Rolle à 250 m (750 m ²)	 grau	