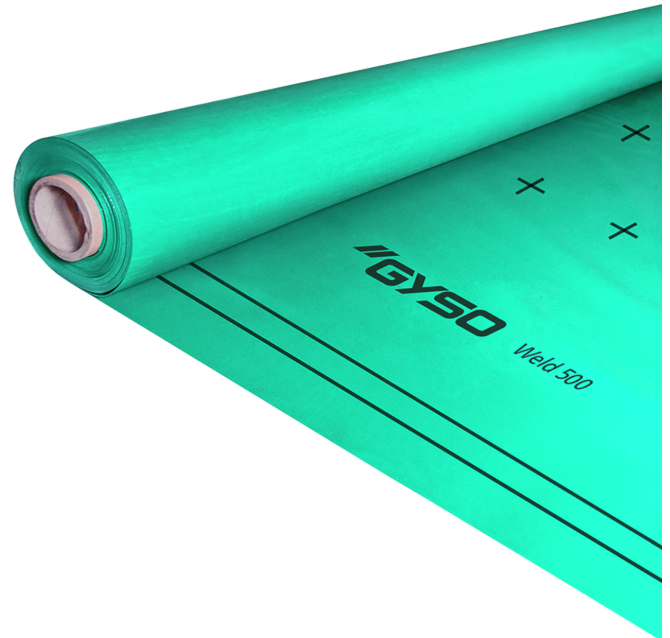
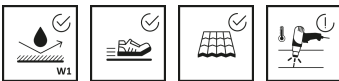


Weld 500

Schweissbare Unterdachbahn

Produktvorteile

- ▶ 24 Monate Freibewitterungszeit
- ▶ vorkonfektioniert erhältlich
- ▶ homogen verschweisbar
- ▶ kein zusätzlicher UV-Schutz im Traufbereich erforderlich
- ▶ Wasserdichtigkeit W1 geprüft
- ▶ sehr gut geeignet für Minergie-ECO
- ▶ 10 Jahre Garantie



Weld 500 / Datenblatt

Anwendung

- ▶ für erhöhte bis ausserordentliche Beanspruchung
- ▶ einsetzbar bei allen Dachkonstruktionen mit einer Minstdachneigung von 6° für geschuppte Eindeckungen
- ▶ 3° für Blechdächer sowie für Tonnendächer
- ▶ kann auch als Bauzeitabdichtung bis zu 24 Monate eingesetzt werden



GYSO-Tipp

Bei Verschweissarbeiten vor Ort empfehlen wir die Verlegung der Unterdachbahn vertikal in Sparrenrichtung. Die Verklebung im Traufbereich kann auch mit der Mehrlochdüse ausgeführt werden.



Weitere Produkt Informationen
Gr.-Nr. 7873



Weitere Produkt Informationen
Gr.-Nr. 7873



Technische Daten

Basis	PVC-Spezialbeschichtung (durchgehend)	
Trägermaterial	Polyestergelege	
Dicke (mm)	0.7	
Flächengewicht (g/m ²)*	500	
Schweisstemperatur Verbindung mit Top Weld 520*	+320 °C	
Temp. Beständigkeit	-30 °C bis +90 °C	
UV-Beständigkeit (h)*	5000	EN 13859-1
Minstdachneigung	6 °	
Freibewitterungszeit mit UV-Belastung	24 Monate	
Wasserdichtheit	W1	
Wasserdruckprüfung (m)	2000	
Diffusionswiderstand*	1300	
SD-Wert (m)*	0.95	
Diffusionsdurchgangs-Widerstand (m ² *hPa/mg)*	1.65	
Diffusionsstromdichte (g/m ² *24 h)*	20	
U-Wert*	1300	
Dehnung bei Höchstzugkraft in Längsrichtung (%)	20	
Dehnung bei Höchstzugkraft in Querrichtung (%)	25	
Reissfestigkeit längs (N)	2500	
Reissfestigkeit quer (N)	1500	
Weiterreissfestigkeit längs (N)*	500	
Weiterreissfestigkeit quer (N)*	800	
Brandkennziffer	4.3	

* Hier handelt es sich um einen ca. Wert



Artikel

Art Nr.	Dimension	Farbe	Preis
7873.8200.00	Breite 2'600 mm, grün Jumborolle à 250 m (650 m ²)	 grün	
7873.7260.00	Breite 2'600 mm, grün Rolle 25 m (65 m ²)	 grün	

Weld 500 / Datenblatt