



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

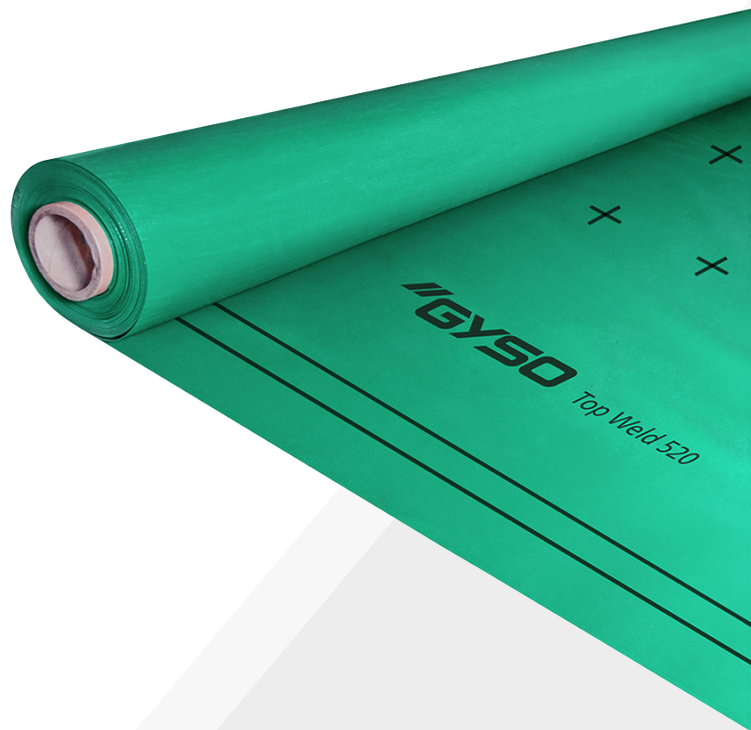
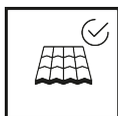
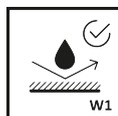
Gr.-Nr. 7875

# Top Weld 520

Schweissbare Unterdachbahn, Premium

## 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



## 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 Monaten eingesetzt werden



Bei Verschweisarbeiten 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

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 7875

## Technische Daten

<b>Basis</b>	PVC-Spezialbeschichtung (durchgehend)	
<b>Trägermaterial</b>	Polyestergelege	
<b>Dicke (mm)</b>	0.7	
<b>Flächengewicht (g/m<sup>2</sup>)*</b>	520	EN 13859-1/EN 1849-2
<b>Schweisstemperatur Verbindung mit Top Weld 520*</b>	+320 °C	
<b>Temp. Beständigkeit</b>	-30 °C bis +90 °C	
<b>UV-Beständigkeit (h)*</b>	5000	EN 13859-1
<b>Minstdachneigung</b>	6 °	
<b>Freibewitterungszeit mit UV-Belastung</b>	24 Monate	
<b>Wasserdichtheit</b>	W1	EN 1928-A
<b>Wasserdruckprüfung (m)</b>	2000	EN ISO 20811
<b>Diffusionswiderstand*</b>	1300	
<b>SD-Wert (m)*</b>	0.95	EN 1931
<b>Diffusionsdurchgangs-Widerstand (m<sup>2</sup>*hPa/mg)*</b>	1.65	
<b>Diffusionsstromdichte (g/m<sup>2</sup>*24 h)*</b>	20	
<b>U-Wert*</b>	1300	
<b>Dehnung bei Höchstzugkraft in Längsrichtung (%)</b>	20	
<b>Dehnung bei Höchstzugkraft in Querrichtung (%)</b>	25	
<b>Reissfestigkeit längs (N)</b>	2500	EN 13859-1/EN 12311-1
<b>Reissfestigkeit quer (N)</b>	1500	EN 13859-1/EN 12311-1
<b>Weiterreissfestigkeit längs (N)*</b>	500	EN 13859-1/EN 12310-1
<b>Weiterreissfestigkeit quer (N)*</b>	800	EN 13859-1/EN 12310-1
<b>Brandkennziffer</b>	5.3	TÜV SÜD
<b>Brandverhaltensgruppe</b>	RF2	
<b>VKF-Zulassung</b>	24489	

\* Hier handelt es sich um einen ca. Wert



### Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 7875

## Artikel

Art Nr.	Dimension	Farbe	Preis
7875.7750.00	Breite 1'750 mm, grün Rolle 25 m (43.75 m <sup>2</sup> )	 grün	<b>CHF 11.50</b> Preis per m2
7875.8773.00	Breite 2'600 mm, grün Rolle 25 m (65 m <sup>2</sup> )	 grün	<b>CHF 12.80</b> Preis per m2
7875.9911.00	Breite 2'600 mm, grün Jumborolle à 250 m (650 m <sup>2</sup> )	 grün	<b>CHF 12.80</b> Preis per m2