



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

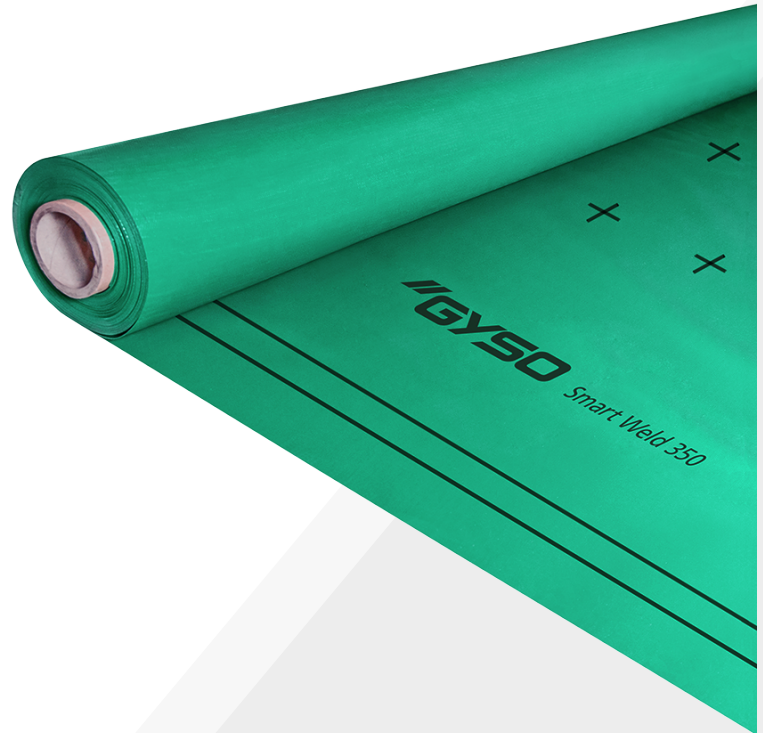
Gr.-Nr. 7870

# Smart Weld 350

Schweissbare Unterdachbahn, Premium

## Produktvorteile

- ▶ 12 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 10°, bis zu einer Bezugshöhe  $h_o \leq 1200$  m
- ▶ kann auch als Bauzeitabdichtung bis zu 12 Monaten eingesetzt werden



Bei Verschweisarbeiten vor Ort empfehlen wir die Verlegung der Unterdachbahn vertikal in Sparrenrichtung.



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 7870

## Technische Daten

<b>Basis</b>	PVC- Spezialbeschichtung (durchgehend)	
<b>Trägermaterial</b>	Polyestergewebe	
<b>Dicke (mm)</b>	0.65	
<b>Flächengewicht (g/m<sup>2</sup>)*</b>	350	
<b>Schweisstemperatur*</b>	+250 °C	
<b>Temp. Beständigkeit</b>	-40 °C bis +80 °C	
<b>Minstdachneigung</b>	10 °	
<b>Freibewitterungszeit mit UV-Belastung</b>	12 Monate	
<b>Wasserdichtheit</b>	W1	EN 1928-A
<b>Wasserdruckprüfung (m)</b>	2000	EN ISO 20811
<b>SD-Wert (m)*</b>	0.70	EN 1931
<b>Diffusionsdurchgangs-Widerstand (m<sup>2</sup>*hPa/mg)*</b>	1.60	
<b>Diffusionsstromdichte (g/m<sup>2</sup>*24 h)*</b>	20	
<b>U-Wert*</b>	1100	
<b>Dehnung bei Höchstzugkraft in Längsrichtung (%)</b>	30	EN 13859-1/EN 12310-1
<b>Dehnung bei Höchstzugkraft in Querrichtung (%)</b>	30	EN 13859-1/EN 12310-1
<b>Reissfestigkeit längs (N)</b>	1500	EN 13859-1/EN 12311-1
<b>Reissfestigkeit quer (N)</b>	650	EN 13859-1/EN 12311-1
<b>Weiterreissfestigkeit längs (N)*</b>	200	EN 13859-1/EN 12310-1
<b>Weiterreissfestigkeit quer (N)*</b>	200	EN 13859-1/EN 12310-1
<b>Brandkennziffer</b>	5.3	TÜV SÜD
<b>Brandverhaltensgruppe</b>	RF2	
<b>VKF-Zulassung</b>	31853	

\* Hier handelt es sich um einen ca. Wert



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 7870

## Artikel

Art Nr.	Dimension	Farbe	Preis
7870.8770.00	Breite 2'600 mm, grün Rolle 25 m (65 m <sup>2</sup> )	 grün	<b>CHF 10.70</b> Preis per m <sup>2</sup>