Ampatop® Seal

Schweissbare Unterdachbahn

für erhöhte und ausserordentliche Beanspruchung nach SIA 232/1





- Verschweissbar mit Quellschweissmittel Ampacoll® LiquiSeal
- Verschweissbar mit Heissluft
- Verarbeitungs- und verlegefreundliches Material, angenehme Haptik
- Beidseitig verarbeitbar, kein Abfall
- Monolithische Technologie
- Auch vorkonfektioniert erhältlich

Technische Daten		Wert	Norm
s _D -Wert		0,2 m	EN ISO 12572
Gewicht		350 g/m ²	EN ISO 9073-2
Brandkennziffer		4.2	VKF
Brandverhalten		E	EN 13 501-1
Reissfestigkeit	längs quer	350 N/5 cm 380 N/5 cm	EN 12 311-2/A
Reissdehnung	längs quer	50 % 70 %	EN 12 311-2/A
Widerstand gegen Weiterreissen (Nagelschaft)	längs quer	250 240	EN 12 310-1
Temperaturbeständigkeit		−40° C − + 100° C	
Widerstand gegen Wasserdurchgang		W1	EN 1928
Freibewitterungszeit		3 Monate	
Mindestdachneigung		5°	
CE-Kennzeichnung		EN 13859-1:2014	





Lieferformen				
ArtNr.	Bezeichnung	Rollenmasse	Paletteninhalt	
7640115534385	Ampatop® Seal 1,5 m	$1,5 \mathrm{m} \times 30 \mathrm{m} = 45 \mathrm{m}^2$	25 Rollen = 1'125 m²	
7640115535665	Ampatop® Seal 3 m	$3 \text{ m} \times 20 \text{ m} = 60 \text{ m}^2$	28 Rollen = 1'680 m²	
7640115534897	Ampatop® Seal Jumbo 1,5 m	$1,5 \mathrm{m} \times 400 \mathrm{m} = 600 \mathrm{m}^2$	1 Rolle = 600 m ²	
7640115535689	Ampatop® Seal Jumbo 3 m	$3 \text{ m} \times 400 \text{ m} = 1'200 \text{ m}^2$	1 Rolle = 1'200 m ²	
100100	Ampatop® Seal Vorkonfektionierung rechtwinklig	max. 25 m × 11,80 m pro Stück		
100200	Ampatop® Seal Vorkonfektionierung Sondermass	max. 25 m × 11,80 m pro Stück		





Vorkonfektionierung: rechtwinklig oder im Sondermass

Ampatop® Seal liefern wir auch vorkonfektioniert aus. Für Handwerker und Architekten bringt dies enorme Vorteile mit sich:

- Termingerechte Anlieferung auf der Baustelle
- Einfache, effiziente Verlegung nach Montageplänen
- Genaue Zuschnitte für passgenaue Verlegung
- Kein Abfall auf der Baustelle

- Schweissnähte sind normkonform und standardisiert unter stets gleichen Bedingungen. Das bedeutet Sicherheit und gleichbleibende Schweissqualität
- Hohe Zeitersparnis gegenüber herkömmlicher Verlegung

Vorkonfektionierung ist in jedem Falle möglich bis zum Mass von 25 m x 11.80 m pro Stück. Fragen Sie uns an!

Rechtwinklig: Bestellung mit Angabe «Trauflänge × Ortlänge» (Firstposition vermerken)



Abbildungen sind beispielhaft. Auch andere Formen sind möglich.

Sondermass: Bestellung nach Plan (Dateiformat DWG, DXF)







- Verrechnung: Nettofläche (ohne ausgesparte Flächen). Bei mehr als 10 % konstuktionsbedingtem Verschnitt Preis auf Anfrage
 - Rabattiert wird nur Ampatop® Seal. Zuschläge für Vorkonfektionierung sind Nettopreise



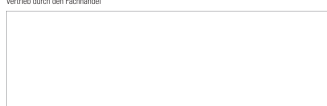








Vertrieb durch den Fachhandel



www.ampack.eu

Ampack Schweiz: 071 858 38 00 Ampack Österreich: 0552353433 Ampack Deutschland: 07621 1610264 Ampack Frankreich: 04 50 83 70 54 Ampack Italien: 0471 053 475

