## **Ampatop® Secura (plus)**

Telo di sottotetto per sollecitazioni elevate secondo SIA 232/1 Il telo può essere posato direttamente sull'isolamento termico





- > Tecnologia TPU monolitica
- > Impermeabile alla pioggia battente
- > Con tessuto non tessuto a effetto tampone – adatto come sottotetto nel tetto a ventilazione semplice secondo SIA 231-1 / 2.2.7.7
- Stampigliatura per favorire il taglio
- > Ampatop® Secura plus: con nastro adesivo integrato

Dati tecnici		Valore	Norme
Valore s <sub>D</sub>		0,15 m	EN ISO 12 572
Peso		$220g/m^2$	EN 1849-2
Resistenza allo strappo	longitudinale transversale	300 N/5 cm 350 N/5 cm	EN 12 311-2
Allungamento allo strappo	longitudinale transversale	50% 50%	EN 12 311-2
Resistenza allo strappo (chiodi)	longitudinale transversale	225 N 225 N	EN 12 310-1
Comportamento al fuoco		Е	EN ISO 11 925-2:2002
Indice d'incendio		4.2	AICAA
Comportamento al fuoco (CH)		RF 3	AICAA
Resistenza alla penetrazione dell'acqua		W1	EN 1928
Resistenza alla penetrazione dell'aria		$0.000  \text{m}^3 / (\text{h} \times \text{m}^2)$	EN 13859-2:2010
Tenuta alla pioggia battente		superato	TU Berlin
Rettilineità		<30 mm/10 m	EN 1848-2
Stabilità dimensionale		-2%	EN 1107-2
Larghezza della sovrapposizione		10 cm	
Comportamento alla piegatura a freddo		-20°C	EN 1109
Resistenza alla temperatura		-40 a +80°C	
Esposizione alle intemperie		3 mesi	
Pendenza minima del tetto		10°	
Materiali pericolosi		nessuno	

\*Per poter usufruire di 20 anni di garanzia occorre tra l'altro registrare l'oggetto e i prodotti Ampack impiegati. Inostri prodotti devono inoltre essere utilizzati in sistema. Tutti i dettagli sono disponibili nelle nostre disposizioni generali di garanzia.

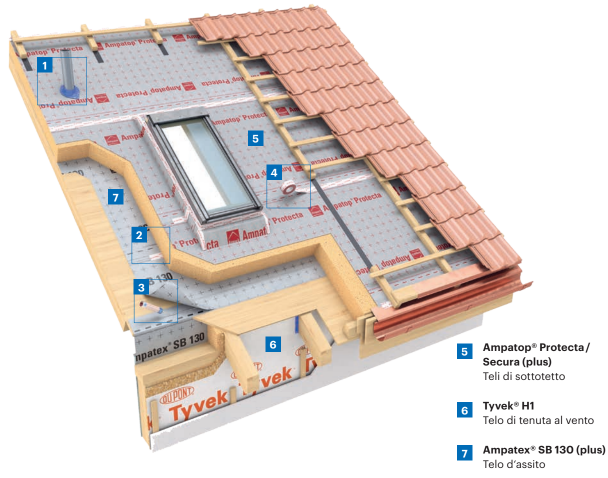




SIA 232/1
Telo di sottotetto
per sollecitazioni
elevate



Tipi di fornitura				
No. articolo	Designazione	Dimensioni dei rotoli	Quantità per paletta	
7640115533920	Ampatop® Secura plus nastro adesivo integrato	1,5 m × 50 m = 75 m <sup>2</sup>	24 rotoli = 1800 m²	
7640115535580	Ampatop® Secura	$3.0 \mathrm{m} \times 25 \mathrm{m} = 75 \mathrm{m}^2$	35 rotoli = 2625 m²	











## Indicazioni per la posa

Posate Ampatop® Secura (plus) parallelamente al colmo sulla struttura portante esistente o sull'assito con sovrapposizioni di 10 cm. Fissate i bordi in modo nascosto mediante chiodi a testa larga o graffe. Incollate le sovrapposizioni con nastro adesivo Ampacoll® XT 60mm, Ampacoll® Flexx o con nastro adesivo integrato rendendole impermeabili alla pioggia e al vento. Fregate in modo sufficiente le parti incollate. Incollate anche le sovrapposizioni trasversali di 10 cm applicando Ampacoll® Profix, Ampacoll® Flexx o Ampacoll® XT 60 mm.

Inchiodate i controlistoni con l'ausilio delle guarnizioni per chiodi Ampacoll® ND o Ampacoll® ND.Band / ND Duo. Fissate in modo permanente con Ampacoll® Profix e, se necessario, anche meccanicamente, i raccordi a scos-saline e ai risvolti in corrispondenza di canne fumarie, lucernari e alti elementi sul tetto. Le zone attorno agli elementi passanti, quali canali di ventilazione, tubi di aerazione, ecc. vanno sigillate con il nastro alla gomma butilica Ampacoll® BK 535. Prima della posa del nastro alla gomma butilica Ampacoll® BK i supporti porosi,

polverosi, TPU e ricoperti con nontessuto vanno trattati preventivamente con **Ampacoll® Primax** o **Airmax**.



Osservate le raccomandazioni per la posa e gli altri prodotti del sistema in assortimento



Ulteriori informazioni e documentazione dettagliata su www.ampack.biz

Distribuzione tramite il commercio specializzato

Ampack Svizzera: +41 (0)71 858 38 00 Ampack Austria: +43 (0)5523 53433 Ampack Germania: +49 (0)7621 1610264 Ampack Francia: +33 (0)4 50 83 70 54 Ampack Italia: +39 (0)471 053 475

www.ampack.biz

