## **Ampatop® RF black (plus)**

Telo ermetico al vento difficilmente infiammabile per facciate a giunti aperti





- > Il vello è composto per il 100% da bottiglie di PET riciclate
- > Stabile ai raggi UV
- > 10 anni di garanzia del prodotto per giunti aperti fino a 50 mm/40%
- > Tecnologia TPU monolitica
- Comportamento al fuoco B-s1, d0
- > Comportamento al fuoco (CH): RF 2

Dati tecnici		Valore	Norme
Valore s <sub>D</sub>		0,15 m	EN ISO 12 572
Resistenza alla penetrazi- one dell'acqua		W1	EN 1928
Peso		225g/m²	EN ISO 9073-2
Comportamento alla combustione Comportamento al fuoco (CH)		B-s1, d0 RF 2	EN 13 501-1 AICAA
Forza di trazione	longitudinale trasversale	370 N/5 cm 370 N/5 cm	EN 12 311-2/A
Allungamento	longitudinale trasversale	30 % 30 %	EN 12 311-1
Resistenza allo strappo (chiodi)	longitudinale trasversale	180 N 180 N	EN 20 811
Esposizione alle intemperie		3 mesi (prima della posa del rivestimento di facciata)	
larghezza giunti		50 mm/40%	
Stabilità ai raggi UV		> 10 anni	
Resistenza alla temperatura		-40 a +80°C	
Test di 5000 ore		superato	



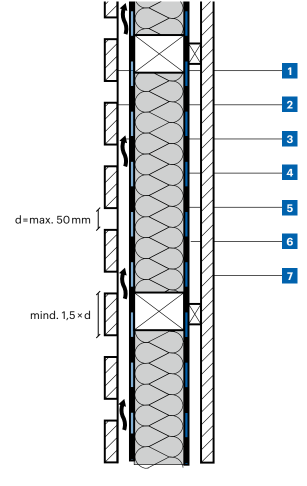


Forme di fornitura				
No. articolo	Designazione	Dimensioni dei rotoli	Quantità per pallet	
7640442091216	Ampatop® RF black	$1.5 \mathrm{m} \times 50 \mathrm{m} = 75 \mathrm{m}^2$	28 rotoli = 2100 m <sup>2</sup>	
7640442091254	Ampatop® RF black	$3.0 \mathrm{m} \times 30 \mathrm{m} = 90 \mathrm{m}^2$	28 rotoli = 2520 m²	
7640442091230	Ampatop® RF black plus con nastro integrato	1,5 m × 50 m = 75 m <sup>2</sup>	28 rotoli = 2100 m²	

## Esempio applicativo

- 1 Rivestimento esterno
- 2 Intercapedine di ventilazione
- 3 Paravento Ampatop® RF black
- 4 Isolazione termica

- 5 Freno vapore Ampatex® o Sisalex®
- 6 Piano di posa
- 7 Rivestimento interno



## Accessori di sistema





## Consigli per la posa

Ampatop® RF black (plus) può essere posato in orizzontale o in verticale, con il lato a colori rivolto verso l'esterno. La direzione di posa non può essere modificata a seconda del lato dell'edificio. Srotolare il telo, allinearlo e ridurre la lunghezza, tenderlo bene e poi fissarlo (per es. con graffette inossidabili). Il fissaggio deve essere realizzato in modo invisibile all'interno della sovrapposizione, che deve essere almeno di 10 cm. Dopo la posa montare sempre il fissaggio meccanico definitivo, come per es. controlistoni! A tal fine utilizzare Ampacoll® ND Pads (guarnizioni per chiodi) o Ampacoll® ND.Band (guarnizioni per chiodi a nastro).

L'incollaggio ermetico all'acqua e al vento della sovrapposizione va eseguito con il nastro adesivo integrato, l'adesivo liquido Ampacoll® Profix o con il nastro adesivo acrilico Ampacoll® UV / Ampacoll® UV flexx. Questo vale anche per gli elementi passanti necessari, quali bocchette di ventilazione, fissaggi per balcone, canaline ecc. Anche i raccordi per le finestre vanno eseguiti a regola d'arte. In tal senso, va evitata una fuoriuscita visibile di adesivo. Anche l'incollaggio di Ampatop® RF black (plus) su sottostrutture in metallo nel piano isolante viene effettuato con Ampacoll® Profix.

La distanza massima in orizzontale o verticale è di 1,45 m. La larghezza minima dei profili è 4 cm. L'isolamento deve riempire tutta la cavità, va posato in piano e fissato in posizione in modo da evitare difettosità sul telo per facciate (deformazioni, fuoriuscite, ecc.). Per la posa su materiali di

legno, materiali coibenti resistenti alla compressione o simili si consiglia l'incollaggio con Ampacoll® Profix a intervalli di 70 cm in orizzontale e in verticale, soprattutto se per il fissaggio definitivo vengono montati solo singoli pannelli a punti. Distanza massima tra i singoli fissaggi: 70 cm (in orizzontale e verticale).

Attenzione: distribuire i fissaggi sporgenti sul piano isolante senza penetrare attraverso il telo (per es. pannelli in due pezzi con flange di serraggio).



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 71 858 38 00 Ampack Austria: +43 5523 53433 Ampack Germania: +49 7621 1610264 Ampack Francia: +33 4 50 83 70 54 Ampack Italia: +39 471 053 475 Ampack Irlanda: +353 91 394 467 www.ampack.biz









