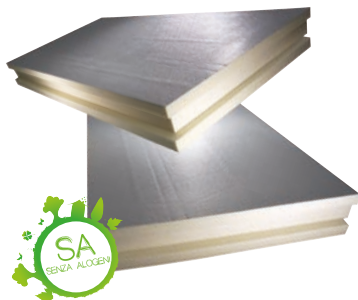


**Prodotti** **TETTO Alu**

Valore nominale conduttività termica <sup>1)</sup>	$\lambda_D$	W/(m·K)	0.022
Reazione al fuoco / Gruppo			E / RF3 cr

1) Per quel che concerne i coefficienti termici in vigore fanno stato le certificazioni SIA di ogni prodotto visibili sul sito [www.swisspor.ch](http://www.swisspor.ch)


**Prezzi**

Spessore mm	Pannelli/ Paletta	m <sup>2</sup> /Paletta	TETTO Alu CHF/m <sup>2</sup>
80	16	37,60	24.00
100	12	28,20	29.60
120	10	23,50	35.20
140	9	21,15	41.00
160	8	18,80	45.00
180	7	16,45	51.30
200	6	14,10	57.80
220	5	11,75	64.30
240	5	11,75	70.80

■ Nessuna merce a magazzino, termine di consegna a richiesta

**Qualità:** Pannelli in poliuretano rivestiti su due facce con alluminio anti-traspirante. Incastro maschio e femmina su tutti e quattro i lati.

**Misura utile:** 2350 x 1000 mm

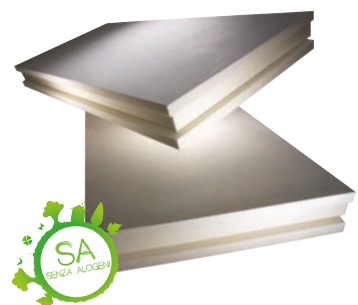
**Misura esterna:** 2370 x 1020 mm

**Imballaggio:** Foglio PE

**Prodotti** **TETTO Vlies**

Valore nominale conduttività termica <sup>1)</sup>	$\lambda_D$	W/(m·K)	Spessore mm	
			80 - 100	0.026
Reazione al fuoco / Gruppo			≥ 120	0.025
			E / RF3 cr	

1) Per quel che concerne i coefficienti termici in vigore fanno stato le certificazioni SIA di ogni prodotto visibili sul sito [www.swisspor.ch](http://www.swisspor.ch)


**Prezzi**

Spessore mm	Pannelli/ Paletta	m <sup>2</sup> /Paletta	TETTO Vlies CHF/m <sup>2</sup>
80	16	37,60	23.50
100	12	28,20	28.50
120	10	23,50	34.20
140	9	21,15	38.20
160	8	18,80	42.20
180	7	16,45	48.50
200	6	14,10	55.00
220	5	11,75	61.50
240	5	11,75	68.00

■ Nessuna merce a magazzino, termine di consegna a richiesta

**Qualità:** Pannelli in poliuretano rivestiti su due facce con un vello minerale. Incastro maschio e femmina su tutti e quattro i lati.

**Misura utile:** 2350 x 1000 mm

**Misura esterna:** 2370 x 1020 mm

**Imballaggio:** Foglio PE