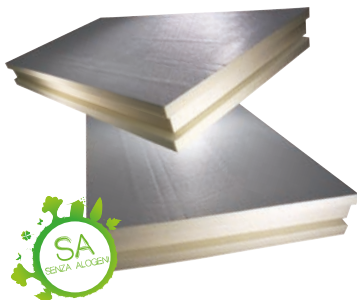


Prodotti **TETTO Alu**

Valore nominale conduttività termica ¹⁾	λ_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



Prezzi

Spessore mm	Pannelli/ Paletta	m ² /Paletta	TETTO Alu CHF/m ²
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

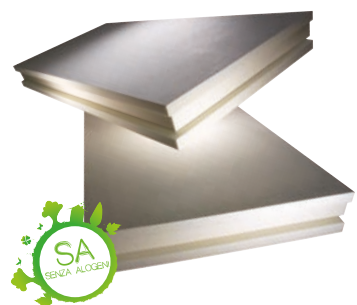
Misura esterna: 2370 x 1020 mm

Imballaggio: Foglio PE

Prodotti **TETTO Vlies**

Valore nominale conduttività termica ¹⁾	λ_D	W/(m·K)	Spessore mm	
			80 - 100	0.026
			≥ 120	0.025
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



Prezzi

Spessore mm	Pannelli/ Paletta	m ² /Paletta	TETTO Vlies CHF/m ²
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