

**Prodotti** **TETTO Alu Difuplan**

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 Difuplan CHF/m <sup>2</sup>
80	16	37,60	30.50
100	12	28,20	36.10
120	10	23,50	41.70
140	9	21,15	47.50
160	8	18,80	51.50
180	7	16,45	57.80
200	6	14,10	64.30
220	5	11,75	70.80
240	5	11,75	77.30

Nessuna merce a magazzino, termine di consegna a richiesta

**Qualità:** Pannelli in poliuretano rivestiti su due facce con alluminio anti-traspirante. Faccia superiore con uno strato coprente di qualità, con sovrapposizioni autoadesive longitudinali e trasversali. 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 Difuplan**

Valore nominale conduttività termica <sup>1)</sup>	$\lambda_D$	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](http://www.swisspor.ch)



**Prezzi**

Spessore mm	Pannelli/ Paletta	m <sup>2</sup> /Paletta	TETTO Vlies Difuplan CHF/m <sup>2</sup>
80	16	37,60	28.00
100	12	28,20	33.60
120	10	23,50	39.00
140	9	21,15	43.10
160	8	18,80	47.30
180	7	16,45	53.40
200	6	14,10	60.00
220	5	11,75	66.80
240	5	11,75	75.00

Nessuna merce a magazzino, termine di consegna a richiesta

**Qualità:** Pannelli in poliuretano rivestiti su due facce con un vello minerale. Faccia superiore con uno strato coprente di qualità, con sovrapposizioni autoadesive longitudinali e trasversali. 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