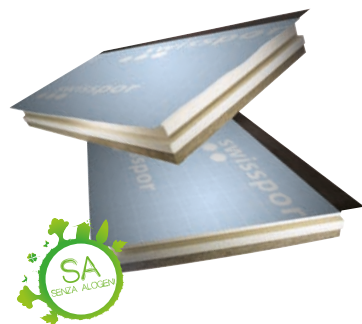


**Prodotti** **TETTO Kombi Alu/MF/Polymer**


Valore nominale conduttività termica <sup>1)</sup> PIR	$\lambda_D$	W/(m·K)	0.022
Valore nominale conduttività termica Lana minerale	$\lambda_D$	W/(m·K)	0.035
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 Kombi Alu/MF/Polymer CHF/m <sup>2</sup>
80 + 30	11	25,85	50.10
100 + 30	9	21,15	55.10
120 + 30	8	18,80	59.40
140 + 30	7	16,45	63.20
160 + 30	6	14,10	69.60
180 + 30	6	14,10	76.10
200 + 30	5	11,75	83.10

 Nessuna merce a magazzino, termine di consegna a richiesta

**Qualità:**

Pannello in poliuretano rivestito su due facce con alluminio anti-traspirante. Faccia inferiore rivestita con una lastra in lana minerale dello spessore di 30 mm. Faccia superiore con un telo al bitume polimero di qualità, con sovrapposizioni longitudinali e trasversali. Sovrapposizioni longitudinali autocollanti. Migliora il grado di isolamento acustico. 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