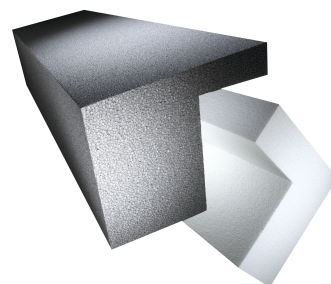


# LAMBDA Profilo angolare per tetto

## Descrizione del prodotto

La forma speciale swisspor è ideale per i raccordi personalizzati con ponti termici minimi in edifici nuovi e ristrutturazioni. Permettono una lavorazione precisa, razionale e semplice. Praticando il ciclo chiuso dei materiali, le lastre isolanti in schiuma rigida swisspor si rivelano efficienti dal punto di vista ecologico, puntano al risparmio delle risorse e sono riciclabili al 100 %.



## Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Valore	Unità
Valore nominale conduttività termica	$\lambda_D$	279	<b>0.030</b>	W/(m·K)
Capacità termica specifica	c		<b>0.39</b>	Wh/(kg·K)
Reazione al fuoco		13501-1	<b>E</b>	
Gruppo di reazione al fuoco		AICAA	<b>RF3 (cr)</b>	
Densità			<b>~ 25</b>	kg/m <sup>3</sup>
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo	$\mu$	12086	<b>~ 30</b>	
Resistenza alla trazione perpendicolare al piano della lastra	$\sigma_{mt}$	1607	<b>≥ 100</b>	kPa
Temperatura massima di applicazione			<b>75</b>	°C