

# LAMBDA Vento Rec 100%

## Produktbeschreibung

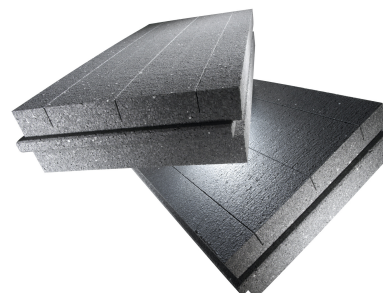
Graphitmodifizierte EPS-Hartschaumdämmplatte aus 100% rezykliertem swisspor Sekundärrohstoff mit umlaufender Nut und Kamm und vorderseitigen Profilschlitz. Sehr gute Dämmleistung für vorgehängte hinterlüftete VHF-Aussenwärmedämmsysteme und weitere Anwendungen.

## Produkteigenschaften

- ✓ Gute Dämmleistung
- ✓ Hohe Druckfestigkeit
- ✓ Hergestellt aus 100% swisspor Recycling

## Anwendungen

- ✓ Wärmedämmung für vorgehängte hinterlüftete Fassaden



<b>Nutzmass</b>	980 x 480 mm umlaufend mit Nut und Kamm
<b>Dicke</b>	60 - 320 mm

## Technische Daten

Merkmal	Symbol	Norm	Wert	Einheit
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D$	279	0.031	W/(m·K)
Spezifische Wärmekapazität	c		0.39	Wh/(kg·K)
Brandverhalten		13501-1	E	
Brandverhaltensgruppe		VKF	RF3 (cr)	
Dichte			~ 15	kg/m <sup>3</sup>
Diffusionswiderstandszahl	$\mu$	12086	~ 30	
Obere Anwendungsgrenztemperatur, unbelastet			75	°C