

# XPS Fassadenkeile

## Produktbeschreibung

Formstück aus XPS-Hartschaumdämmplatte in Keilform zum hohlraumfreien Verschliessen von Stoss- und Lagerfugen von VAWD-Aussenwärmedämmung.

## Produkteigenschaften

- ✓ Leicht und einfach bearbeitbar

## Anwendungen

### Funktion und Anwendung

- ✓ Wärmedämmkeile für verputzte Aussenwärmedämmung

### Bauteil und Nutzung

Aussenwand verputzt:

- ✓ Fassadenkeile für die verputzte Aussenwärmedämmung nach Vorgaben Systemanbieter



**Format** 500 x 60 mm

## Technische Daten

Merkmal	Symbol	Norm	Einheit	Wert
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D$	SIA 279	W/(m·K)	0.035
Spezifische Wärmekapazität	c		Wh/(kg·K)	0.39
Brandverhalten		EN 13501-1		E
Brandverhaltensgruppe		VKF		RF3 (cr)
Druckspannung bei 10% Stauchung	$\sigma_{10}$	EN 826	kPa	≥ 200
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_c$	EN 1606	kPa	80
Wasseraufnahme durch Diffusion	$W_{dV}$	EN 12088	Vol.-%	≤ 5
Widerstandsfähigkeit gegen Frost-Tau-Wechselbeanspruchung		12091	Vol.-%	≤ 1
Diffusionswiderstandszahl	$\mu$	EN 12086		250 – 80
Dichte			kg/m <sup>3</sup>	~ 30
Obere Anwendungsgrenztemperatur, unbelastet			°C	75

## Hinweise

### Verkauf- und Beratungshinweis

Verputzte Aussenwärmedämmsysteme mit swisspor Fassadendämmplatten werden über Systemanbieter beraten und verkauft.

### Hinweis

Vorliegende Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten.