

# TETTO Roc

## Produktbeschreibung

Kompakte, Aufsparrendämmplatte mit verdichteter Oberflächenstruktur aus Steinwolle.

## Produkteigenschaften

- ✓ Verdichtete Oberflächenstruktur
- ✓ Hydrophobiert
- ✓ Schmelzpunkt > 1000 °C

## Anwendungen

### Funktion und Anwendung

- ✓ Aufsparrendämmung

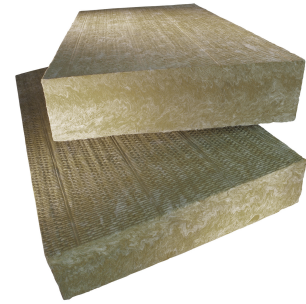
### Bauteil und Nutzung

Steildach:

- ✓ Aufsparrendämmung

### Keine Empfehlung

- ✗ Flachdach



<b>Format</b>	1120 x 600 mm
<b>Dicke</b>	80 - 200 mm

## Technische Daten

Merkmal	Symbol	Norm	Einheit	Wert
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_D$	SIA 279	W/(m·K)	0.034
Spezifische Wärmekapazität	c		Wh/(kg·K)	0.23
Brandverhalten		EN 13501-1		A1
Brandverhaltensgruppe		VKF		RF1
Druckspannung bei 10% Stauchung	$\sigma_{10}$	EN 826	kPa	≥ 15
Diffusionswiderstandszahl	$\mu$	EN 12086		~ 1
Dichte			kg/m <sup>3</sup>	~ 110
Schmelzpunkt		4102-17	°C	> 1000

## Hinweise

### Hinweis

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