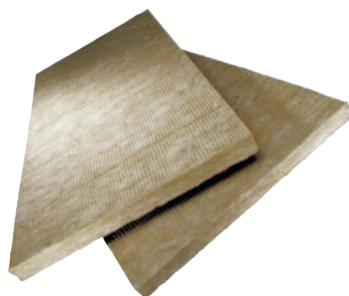


Produkt		ROC Bodenplatte TS 3	
Nennwert Wärmeleitfähigkeit <sup>1)</sup>	$\lambda_D$	W/(m·K)	0.034
Brandverhalten / -gruppe			A1 / RF1
max. Temperaturbelastbarkeit		°C	150
Zusammendrückbarkeit $d_L-d_B$	c	mm	≤ 3
Bemessung/Nutzung schwimmende Estriche			A, B1, B2, C, D
Schmelzpunkt		°C	≥ 1000

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf [www.swisspor.ch](http://www.swisspor.ch) unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



#### Preise

Dicke mm	Platten/Bund	m <sup>2</sup> /Bund	Bund/Palette	ROC Bodenplatte TS 3 CHF/m <sup>2</sup>
20	10	7,50	18	8.00
30	6	4,50	18	11.00

**Qualität:** Trittschalldämmung aus Steinwolle, ca. 140 kg/m<sup>3</sup>

**Format:** 1200 x 625 mm

**Verpackung:** PE-Folie

**Lieferung:** Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

Produkt		ROC Füllflocken	
Nennwert Wärmeleitfähigkeit <sup>1)</sup>	$\lambda_D$	W/(m·K)	0.038
Brandverhalten / -gruppe			A1 / RF1
max. Temperaturbelastbarkeit		°C	250
Schmelzpunkt		°C	≥ 1000

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf [www.swisspor.ch](http://www.swisspor.ch) unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



#### Preise

kg/Sack	Sack/Palette	kg/Palette	ROC Füllflocken CHF/Sack
14	30	420	37.70

**Qualität:** Steinwollegranulat, ca. 80 - 100 kg/m<sup>3</sup>

**Verpackung:** PE-Säcke

**Lieferung:** Lose in Säcken zu 14 kg oder auf Paletten in PE-Folie gestretcht

Produkt		ROC Recycling Säcke			
---------	--	---------------------	--	--	--



#### Preise

Produkt	l/Sack	m <sup>3</sup> /Sack	Sack/Bund	Sack/Karton	CHF/Sack
ROC Recycling Sack	300	0,30	10	100	21.50

Weitere Informationen zu diesen Produkten finden Sie auf Seite 52