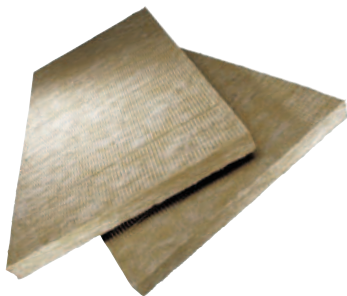


Produkt			ROC Bodenplatte TS 3
Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾	λ_D	W/(m·K)	0.034
Brandverhalten / -gruppe			A1 / RF1
max. Temperaturbelastbarkeit		°C	150
Zusammendrückbarkeit d_L-d_B	c	mm	≤ 3
Bemessung/Nutzung schwimmende Estriche			A, B1, B2, C, D
Schmelzpunkt		°C	> 1000

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf www.swisspor.ch unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



Preise

Dicke mm	Platten/Bund	m²/Bund	Bund/Palette	ROC Bodenplatte TS 3 CHF/m²
20	10	7,50	18	8.00
30	6	4,50	18	11.00

Qualität: Trittschalldämmung aus Steinwolle, ca. 140 kg/m³
Format: 1200 x 625 mm
Verpackung: PE-Folie
Lieferung: Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

Produkt			ROC Füllflocken
Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾	λ_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 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/m³
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	m³/Sack	Sack/Bund	Sack/Karton	CHF/Sack
ROC Recycling Sack	300	0,30	10	100	21.50

Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie auf Seite 53