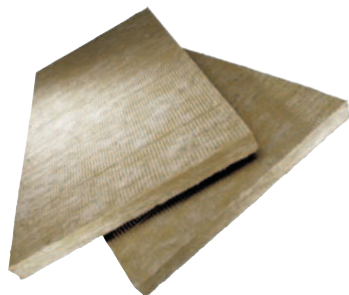


Produkt			ROC Bodenplatte
Nennwert Wärmeleitfähigkeit ¹⁾	λ_D	W/(m·K)	0.039
Brandverhalten / -gruppe			A1 / RF1
max. Temperaturbelastbarkeit		°C	150
Schmelzpunkt		°C	> 1000

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



Preise

Dicke mm	Format mm	Platten/Bund	m ² /Bund	Bund/ Palette	ROC Bodenplatte CHF/m ²
20	1200 x 625	8	6,00	16	11.40
30	1200 x 625	5	3,75	16	17.00
40	1200 x 625	4	3,00	16	22.70
50	1200 x 1000	–	–	–	26.00
60	1200 x 1000	–	–	–	31.20
80	1200 x 600	3	2,16	10	41.60
100	1200 x 600	2	1,44	12	48.80

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

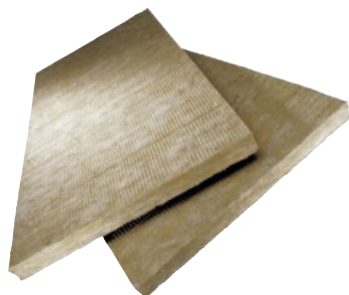
Qualität: Wärmedämmung aus Steinwolle für schwimmende Estriche, ca. 150 kg/m³

Verpackung: PE-Folie

Lieferung: Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten

Produkt			ROC Bodenplatte TS 5
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	≤ 5
Bemessung/Nutzung schwimmende Estriche			A, B1, B2, C1
Schmelzpunkt		°C	> 1000

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



Preise

Dicke mm	Platten/Bund	m ² /Bund	Bund/Palette	ROC Bodenplatte TS 5 CHF/m ²
15	10	7,50	24	6.10
20	10	7,50	18	7.60
25	8	6,00	18	10.10
30	8	6,00	15	10.60
40	6	4,50	15	14.20

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

Qualität: Trittschalldämmung aus Steinwolle, ca. 100 kg/m³

Format: 1200 x 625 mm

Verpackung: PE-Folie

Lieferung: Im Transitverkehr nur in ganzen Paletten