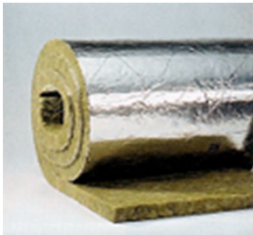


Flumroc Steinwolle

Preise gültig ab 1. April 2012 exkl. MwSt.
Änderungen vorbehalten



Flumroc Lamellmatte FML 250

Einseitig mit gitternetzverstärkter Reinalufolie
Wärme- und Schalldämmung von Lüftungskanälen, Leitungen und
Behältern verschiedener Art mit Medientemperaturen bis zu +250°C

Nummer	Stärke mm	Breite cm	Länge cm	m ² /RI	CHF/m ²
B104250	20	100	700	7.0	7.60
B104260	25	100	600	6.0	8.30
B104270	30	100	500	5.0	8.80
B104280	40	100	400	4.0	10.70
B104290	50	100	300	3.0	13.20
B104300	60	100	250	2.5	15.10
B104310	80	100	400	4.0	17.40
B104320	100	100	300	3.0	20.70

Technische Daten

Rohdichte im Mittel ca. 32kg/m³, Wärmeleitfähigkeit 0.045W/mK
Brandkennziffer 6q.3
Max. Anwendungstemperatur unbeschichteter Oberflächen +250°C
Max. Anwendungstemperatur beschichteter Oberflächen +80°C



Flumroc Feingranulat

Lose, imprägnierte, mit Bindemittel versetzte Steinwolle.
Wärme- und Schalldämmung in Form von losen Flocken für schlecht
zugängliche Bauteile oder zum Füllen von Installationsschächten

Nummer	Bezeichnung	kg/Sack	CHF/%Kg
B147670	Flumroc Feingranulat	15	250.60

Technische Daten

Rohdichte ca. 110kg/m³, Wärmeleitfähigkeit 0.045W/mK
Brandkennziffer 6q.3
Max. Anwendungstemperatur +250°C