

Bautechnische Daten

Bezeichnung + Zusatz	Wert	Einheit
Wärmeleitfähigkeit nach /DIN EN 13162/ bzw. /DIN EN 14303/	0.032 - 0.05	W/(mK)
Bemessungswert Wärmeleitfähigkeit gemäß /DIN 4108-4/	0.033 - 0.049	W/(mK)
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl nach /DIN EN 12086/	1	-
Wasserdampfdiffusionsäquivalente Luftschichtdicke \times Bauteildicke d in [m]	$\times d$	m
Schallabsorptionsgrad S in Abhängigkeit von der Frequenz sind den Datenblättern für die entsprechenden Produkte zu entnehmen.		%
Rohdichte gem. /DIN EN 1602/	61 - 120	kg/m ³
Druckspannung (bei 10 % Stauchung) gem. /DIN EN 826/	0,5 - 40	kPa