## **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 x Bauteildicke d in [m]	x d	m
Schallabsorptionsgrad S in Abhängigkeit von der Frequenz sind den Datenblättern für die entsprechenden Produkte zu entnehmen.		%
Rohdichte gem. /DIN EN 1602/	60	kg/m^3
Druckspannung (bei 10 % Stauchung) gem. /DIN EN 826/	0,5 bis 5	kPa