

Putze, -träger, Mörtel, Estriche, Bauplatten

	Dichte kg/m ³	Wärmeleit- fähigkeit W/mK	Quelle	Datenqualität	Funktionale Einheit	global		PEI nicht erneuerbar MJ	GWP ohne Speicherung kg CO ₂ eq.
						warming GWP(100) kg CO ₂ eq.	acidification kg SO ₂ eq.		
Anhydritputz	1000	0,400	IBO intern	IBO intern	kg	0,12	0,00042	2,26	0,123
Dämmmörtel EPS <800 kg/m ³	800	0,280	IBO intern	IBO intern	kg	0,98	0,00305	10,80	0,982
Dämmmörtel Perlite <800 kg/m ³	800	0,280	IBO intern	IBO intern	kg	0,71	0,00189	6,66	0,714
Dämmputz Perlite	500	0,130	IBO intern	IBO intern	kg	0,71	0,00189	6,66	0,714
Drahtgewebe	7800	50,000	IBO intern	IBO intern	kg	1,07	0,00618	23,10	1,070
Drahtziegelgewebe	200	1,500	IBO intern	IBO intern	kg	0,34	0,00097	6,72	0,337
Dübel kompl. 38cm			IBO intern	IBO intern	Stck.	0,24	0,00141	4,55	0,236
Dübel kompl. 8cm			IBO intern	IBO intern	Stck.	0,08	0,00047	1,49	0,079
Dünnbettmörtel	2000	1,000	IBO intern	IBO intern	kg	0,36	0,00079	2,78	0,356
EstrichAnhydrit	2000	1,100	IBO intern	IBO intern	kg	0,07	0,00035	1,13	0,066
EstrichAnhydrit porosiert	1200	0,400	IBO intern	IBO intern	kg	0,07	0,00035	1,13	0,066
Estrichbeton	2000	1,400	IBO intern	IBO intern	kg	0,13	0,00032	1,08	0,132
EstrichGußasphalt	2200	0,800	IBO intern	IBO intern	kg	0,09	0,00075	5,78	0,092
EstrichMagnesia	2000	1,100	IBO intern	IBO intern	kg	0,13	0,00089	2,06	0,130
Gipsfaserplatte	1180	0,270	IBO intern	IBO intern	kg	-0,02	0,00078	4,95	0,349
Gipskartonplatte	900	0,210	IBO intern	IBO intern	kg	0,20	0,00066	4,34	0,247
Gipskartonplatte (Flammschutz)	850	0,210	IBO intern	IBO intern	kg	0,21	0,00070	4,44	0,253
Gipskartonplatte (Imprägniert)	820	0,210	IBO intern	IBO intern	kg	0,21	0,00067	4,42	0,251
Gipsmörtel/Kleber	1000	0,600	IBO intern	IBO intern	kg	0,13	0,00052	2,34	0,127
Gipsputz	1300	0,600	IBO intern	IBO intern	kg	0,13	0,00045	2,56	0,128
Gipsputzmörtel	1000		IBO intern	IBO intern	kg	0,14	0,00048	2,77	0,138
Gipsspachtel	1600	0,700	IBO intern	IBO intern	kg	0,15	0,00068	3,29	0,147
Glasfaserarmierung	1000	0,200	IBO intern	IBO intern	kg	2,45	0,01640	44,80	2,450
Haftbrücke	250		IBO intern	IBO intern	kg	1,95	0,01020	51,60	1,950
Haftmörtel	1600		IBO intern	IBO intern	kg	0,34	0,00081	2,85	0,337
Haftschlämmen			IBO intern	IBO intern	kg	0,42	0,00104	3,95	0,424
Jute	500	0,170	IBO intern	IBO intern	kg	-0,46	0,01000	26,40	1,459
Kalkgipsputz	1300	0,700	IBO intern	IBO intern	kg	0,17	0,00050	2,38	0,172
Kalkputz	1400	0,700	IBO intern	IBO intern	kg	0,21	0,00052	1,99	0,205
Kalkzementmörtel	1800	0,800	IBO intern	IBO intern	kg	0,17	0,00049	1,79	0,168
Kalkzementputz	1800	0,800	IBO intern	IBO intern	kg	0,15	0,00056	1,56	0,153
Klebespachtel			IBO intern	IBO intern	kg	0,35	0,00109	4,43	0,348
Klebespachtel Dickbett			IBO intern	IBO intern	kg	0,25	0,00082	3,00	0,251
Kunstharzdispersionskleber	1300	0,700	IBO intern	IBO intern	kg	0,99	0,00539	29,20	0,985
Kunstharzputz	1200	0,900	IBO intern	IBO intern	kg	0,40	0,00236	11,40	0,401
Lehmmörtel	1800		IBO intern	IBO intern	kg	0,02	0,00010	0,32	0,020
Lehmputz	1700	0,810	IBO intern	IBO intern	kg	-0,05	0,00013	0,34	0,035

	Dichte kg/m3	Wärmeleit- fähigkeit W/mK	Quelle	Datenqualität	Funktionale Einheit	global warming GWP(100) kg CO2 eq.	acidification kg SO2 eq.	PEI nicht erneuerbar MJ	GWP ohne Speicherung kg CO2 eq.
Leichtmörtel	1200		IBO intern	IBO intern	kg	0,25	0,00066	2,58	0,253
Leichtputz	1200	0,600	IBO intern	IBO intern	kg	0,24	0,00062	2,24	0,244
Mineralischer Kleber	1800	0,800	IBO intern	IBO intern	kg	0,35	0,00109	4,43	0,348
Mörtel	1800	0,800	IBO intern	IBO intern	kg	0,17	0,00049	1,79	0,168
Putzgrund (Silikat)			IBO intern	IBO intern	kg	0,21	0,00107	4,18	0,280
Putzspachtel	1350		IBO intern	IBO intern	kg	0,24	0,00069	2,61	0,241
Sanierputz	1300	0,700	IBO intern	IBO intern	kg	0,17	0,00047	1,69	0,167
Schilfstukkatur	225		IBO intern	IBO intern	kg	-1,61	0,00039	0,94	0,056
Schwermörtel	1800	0,800	IBO intern	IBO intern	kg	0,17	0,00049	1,79	0,168
Silikatputz	1800	0,800	IBO intern	IBO intern	kg	0,49	0,00358	12,10	0,485
Silikatputz armiert	1800	0,800	IBO intern	IBO intern	kg	0,61	0,00415	14,41	0,612
Silikatputz (ohne Kunstharzzusatz)	1800	0,800	IBO intern	IBO intern	kg	0,21	0,00107	4,18	0,280
Silikatputz (ohne Kunstharzzusatz) armiert	1800	0,800	IBO intern	IBO intern	kg	0,32	0,00180	6,26	0,321
Silikonharzputz	1700	0,700	IBO intern	IBO intern	kg	0,46	0,00251	12,40	0,463
Streckmetall	200		IBO intern	IBO intern	kg	1,07	0,00618	23,10	1,070
Trasskalkputz	1400		IBO intern	IBO intern	kg	0,24	0,00057	2,19	0,242
Trasskalkvorspritzer	1400		IBO intern	IBO intern	kg	0,24	0,00057	2,19	0,242
Wärmedämmputz EPS	300	0,095	IBO intern	IBO intern	kg	0,98	0,00305	10,80	0,982
Zementkleber	1300	0,900	IBO intern	IBO intern	kg	0,35	0,00100	5,59	0,347
Zementmörtel	2000	1,000	IBO intern	IBO intern	kg	0,19	0,00053	1,86	0,194
Zementputz	2000	1,000	IBO intern	IBO intern	kg	0,19	0,00053	1,86	0,194
Zementvorspritzer	2500		IBO intern	IBO intern	kg	0,19	0,00053	1,86	0,194