



Redbloc® Systemwand

Planziegel

Bezeichnung	Füllung	Redbloc Zul.- Nummer	Wandstärke	Wärmeleitfähigkeit λ _{re}	Festigkeitsklasse	Rohdichteklasse	MW-Druckfestigkeit f _k	Brandschutz	Steinzulassung zu Mauertafel Zul.- Nummer	Druckfestigkeit f _k			Wienerberger Zul.- Nummer	Bezeichnung
										Druckfestigkeit f _k	Brandschutz	Schallschutz		
			cm	W/(mK)			MN/m ²	†1 †2						
									MN/m ²	†1 †2	dB			
Redbloc® T7	Perlit	Z - 17.1-1123	36,5	0,07	6	0,60	1,25	F 90 - AB	Z - 17.21-1212	1,8	F 90 - A	42,9	Z - 17.21-1207	Poroton-T7-P (Perlit)
Redbloc® T7	Perlit	Z - 17.1-1123	42,5	0,07	6	0,60	1,25	F 90 - AB	Z - 17.21-1212	1,8	F 90 - A	43,0	Z - 17.21-1207	Poroton-T7-P (Perlit)
Redbloc® T7	Perlit	Z - 17.1-1123	49,0	0,07	4	0,55	1,0	F 90 - AB	Z - 17.21-1212	1,3	F 90 - A	43,2	Z - 17.21-1207	Poroton-T7-P (Perlit)
Redbloc® Silvacor	Holzfaser	Z - 17.4-1246	36,5	0,07	6	0,65	1,9	F 90 - AB	Z - 17.1-1162	2,6	F 90 - AB	47,0		Hörl und Hartmann
Redbloc® Silvacor	Holzfaser	Z - 17.4-1247	42,5	0,07	6	0,65	1,9	F 90 - AB	Z - 17.1-1162	2,6	F 90 - AB	47,0		Hörl und Hartmann
Redbloc® Silvacor	Holzfaser	Z - 17.4-1248	49,0	0,07	6	0,65	1,9	F 90 - AB	Z - 17.1-1163	2,6	F 90 - AB	47,0		Hörl und Hartmann
Redbloc® T8	Perlit	Z - 17.1-1135	30,0	0,08	6	0,60	1,25	F 90 - AB	Z - 17.1-982	1,8	F 90 - A		Z - 17.21-1222	Poroton-T8-P (Perlit)
Redbloc® T8	Perlit	Z - 17.1-1135	36,5	0,08	6	0,60	1,25	F 90 - AB	Z - 17.1-982	1,8	F 90 - A	46,4	Z - 17.21-1222	Poroton-T8-P (Perlit)
Redbloc® T8	Perlit	Z - 17.1-1135	42,5	0,08	6	0,60	1,25	F 90 - AB	Z - 17.1-982	1,8	F 90 - A	46,4	Z - 17.21-1222	Poroton-T8-P (Perlit)
Redbloc® T9	Perlit	Z - 17.1-1136	36,5	0,09	6	0,60	1,25	F 90 - AB	Z - 17.21-1213	1,8	F 90 - A	46,6		Schlagmann
Redbloc® S8	Perlit	Z - 17.1-1157	36,5	0,08	10	0,75	2,6	F 60 - AB	Z - 17.21-1247	3,6	F 90 - A	48,2	Z - 17.21-1247	Poroton-S8-P (Perlit)
Redbloc® S8	Perlit	Z - 17.1-1157	42,5	0,08	10	0,75	2,6	F 60 - AB	Z - 17.21-1247	3,6	F 90 - A	48,7	Z - 17.21-1247	Poroton-S8-P (Perlit)
Redbloc® S8	Perlit	Z - 17.1-1157	49,0	0,08	10	0,75	2,6	F 60 - AB	Z - 17.21-1247	3,6	F 90 - A	48,7	Z - 17.21-1247	Poroton-S8-P (Perlit)
Redbloc® S8 MV	Perlit	Z - 17.4-1263	36,5	0,08	10	0,75	3,4	F 60 - AB	Z - 17.21-1234	5,8	F 90 - A	49,2		Schlagmann
Redbloc® S8 MV	Perlit	Z - 17.4-1263	42,5	0,08	10	0,75	3,4	F 60 - AB	Z - 17.21-1234	5,8	F 90 - A	48,0		Schlagmann
Redbloc® S8 MV	Perlit	Z - 17.4-1263	49,0	0,08	10	0,75	3,4	F 60 - AB	Z - 17.21-1234	5,8	F 90 - A	48,0		Schlagmann
Redbloc® S9	Perlit	Z - 17.1-1182	36,5	0,09	12	0,85	4,3	F 90 - AB	Z - 17.1-1181	5,3	F 90 - A	52,2	Z - 17.1-1173	Poroton-S9-P (Perlit)
Redbloc® S9	Perlit	Z - 17.1-1182	42,5	0,09	12	0,85	4,3	F 90 - AB	Z - 17.1-1181	5,3	F 90 - A	50,1	Z - 17.1-1173	Poroton-S9-P (Perlit)
Redbloc® T6,5	Perlit	Z - 17.4-1248	36,5	0,065	6	0,55	1,3	F 60 - AB	Z - 17.21-1216	2,4	F 60 - A			Schlagmann
Redbloc® T6,5	Perlit	Z - 17.4-1248	42,5	0,065	6	0,55	1,3	F 60 - AB	Z - 17.21-1216	2,4	F 60 - A			Schlagmann
Redbloc® T6,5	Perlit	Z - 17.4-1248	49,0	0,065	6	0,55	1,3	F 60 - AB	Z - 17.21-1216	2,4	F 60 - A			Schlagmann
Redbloc® U9		Z - 17.1-1124	36,5	0,09	6	0,65	1,5	F 90 - AB	Z - 17.1-890	2,3	F 90 - A	41,8	Z - 17.1-890	Poroton-Planziegel-T9
Redbloc® U9		Z - 17.1-1124	42,5	0,09	6	0,65	1,5	F 90 - AB	Z - 17.1-890	2,3	F 90 - A	42,7	Z - 17.1-890	Poroton-Planziegel-T9
Redbloc® U9		Z - 17.1-1124	36,5	0,09	8	0,65	1,8	F 90 - AB	Z - 17.1-890	2,8	F 90 - A	41,8	Z - 17.1-890	Poroton-Planziegel-T9
Redbloc® U9		Z - 17.1-1124	42,5	0,09	8	0,65	1,8	F 90 - AB	Z - 17.1-890	2,8	F 90 - A	42,7	Z - 17.1-890	Poroton-Planziegel-T9
Redbloc® U9		Z - 17.4-1272	36,5	0,09	8	0,65	1,8	F 90 - AB	Z - 17.1-1018	2,6	F 90 - A			Hörl und Hartmann
Redbloc® U9		Z - 17.4-1272	42,5	0,09	8	0,65	1,8	F 90 - AB	Z - 17.1-1018	2,6	F 90 - A			Hörl und Hartmann
Redbloc® T10		Z - 17.1-1183	30,0	0,1	8	0,65	2,3	F 90 - AB	Z - 17.1-889	2,3	F 90 - A	41,8	Z - 17.1-889	Poroton-T7-P (Perlit)
Redbloc® T10		Z - 17.1-1183	36,5	0,1	8	0,65	2,3	F 90 - AB	Z - 17.1-889	2,3	F 90 - A	45,5	Z - 17.1-889	Poroton-T7-P (Perlit)
Redbloc® U8		Z - 17.4-1249	36,5	0,08	6	0,75	1,8	F 90 - AB	Z - 17.11-1231	3,1	F 60 - A		Z - 17.1-1085	Schlagmann
Redbloc® U8		Z - 17.4-1249	42,5	0,08	6	0,75	1,8	F 90 - AB	Z - 17.11-1231	3,1	F 60 - A		Z - 17.1-1085	Schlagmann
Redbloc® U8		Z - 17.4-1249	49,0	0,08	6	0,75	1,8	F 90 - AB	Z - 17.11-1231	3,1	F 60 - A		Z - 17.1-1085	Schlagmann
Redbloc® U8		Z - 17.4-1272	36,5	0,08	8	0,60	1,8	F 90 - AB	Z - 17.1-1018	2,6	F 60 - A			Hörl und Hartmann
Redbloc® U8		Z - 17.4-1272	42,5	0,08	8	0,60	1,8	F 90 - AB	Z - 17.1-1018	2,6	F 60 - A			Hörl und Hartmann
Redbloc® S-Pz		Z - 17.1-1159	17,5		12	2,0 (mit Betonfüllung)	5,8	F 90 - AB	Z - 17.1-537	5,8	F 90 - A	56,9	Z - 17.1-537	Poroton-Planfüllziegel PFZ-T (Schallschutzziegel)
Redbloc® S-Pz		Z - 17.1-1159	24,0		12	2,0 (mit Betonfüllung)	5,8	F 90 - AB	Z - 17.1-537	5,8	F 90 - A	60,8	Z - 17.1-537	Poroton-Planfüllziegel PFZ-T (Schallschutzziegel)
Redbloc® T0,8		Z - 17.1-1121	17,5	0,39	12	0,8	3,4	F 90 - AB	Z - 17.1-868	4,7	F 120 - A	43,0	Z - 17.1-868	Poroton-Hochlochziegel-Plan-T
Redbloc® T0,8		Z - 17.1-1121	24,0	0,39	12	0,8	3,4	F 90 - AB	Z - 17.1-868	4,7	F 120 - A	46,0	Z - 17.1-868	Poroton-Hochlochziegel-Plan-T
Redbloc® T1,2		Z - 17.1-1121	17,5	0,50	20	1,2	4,9	F 120 - AB	Z - 17.1-868	4,9	F 120 - A	46,0	Z - 17.1-868	Poroton-Hochlochziegel-Plan-T 1,2
Redbloc® T1,2		Z - 17.1-1121	24,0	0,50	20	1,2	4,9	F 120 - AB	Z - 17.1-868	4,9	F 120 - A	49,0	Z - 17.1-868	Poroton-Hochlochziegel-Plan-T 1,2
Redbloc® T1,4		Z - 17.1-1121	17,5	0,58	20	1,4	4,9	F 120 - AB	Z - 17.1-868	4,9	F 120 - A	47,0	Z - 17.1-868	Poroton-Hochlochziegel-Plan-T 1,4 (Schallschutzziegel)
Redbloc® T1,4		Z - 17.1-1121	24,0	0,58	20	1,4	4,9	F 120 - AB	Z - 17.1-868	4,9	F 120 - A	51,0	Z - 17.1-868	Poroton-Hochlochziegel-Plan-T 1,4 (Schallschutzziegel)