



VOB	LBOZ1OZ2	Einh.	Kurztext	Lamb1	Rohd.	Dicke	Dampf_1	1_a	gi
1000	D00300100	m <sup>2</sup>	Luftübergang innen, senkrecht	0,000	0	0	0,00	0,10	
1000	D00300300	m <sup>2</sup>	Luftübergang aussen senkrecht	0,000	0	0	0,00	0,40	0,00
1000	D00400200	m <sup>2</sup>	Waagerechter Luftübergang innen	0,000	0	0	0,00	0,13	0,00
1000	D00500100	m <sup>2</sup>	Waagerechter Luftübergang aussen	0,000	0	0	0,00	0,40	0,00
18308	D10410110	m <sup>2</sup>	Senkrechte Dränschicht vor Hauswand aus Geotextil (Glas-/ Steinwolle)	0,000	0	0	0,00	0,00	0,00
18330	D12100100	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Hlz-12-1,0 MG II, 17,5 cm stark, tragend	0,400	1000	17,5	5,00	0,00	
18330	D12100110	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Hlz-12-1,2 MG II, 17,5 cm stark, tragend	0,500	1200	17,5	5,00	0,00	
18330	D12100120	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk HlzW-6-0,7 LM 21, 24 cm stark, tragend	0,210	700	24	5,00	0,00	
18330	D12100130	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk HlzW-12-0,8 LM 21, 24 cm stark, tragend	0,230	800	24	5,00	0,00	
18330	D12100140	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Hlz-12-1,0 MG II, 24 cm stark, tragend	0,400	1000	24	5,00	0,00	
18330	D12100150	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Hlz-12-1,2 MG II, 24 cm stark, tragend	0,500	1200	24	5,00	0,00	
18330	D12100160	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Hlz-20-1,2 MG II, 24 cm stark, tragend	0,500	1200	24	5,00	0,00	
18330	D12100170	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Hlz-28-1,4 MG II, 24 cm stark, tragend	0,580	1400	24	5,00	0,00	
18330	D12100180	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk HlzW-6-0,7 LM21, 30 cm stark, tragend	0,210	700	30	5,00	0,00	
18330	D12100190	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk HlzW-12-0,8 LM 21, 30 cm stark, tragend	0,210	800	30	5,00	0,00	
18330	D12100200	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Hlz-12-1,0 MG II, 30 cm stark, tragend	0,400	1000	30	5,00	0,00	
18330	D12100210	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Hlz-12-1,2 MG II, 30 cm stark, tragend	0,500	1200	30	5,00	0,00	
18330	D12100220	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Hlz-28-1,4 MG II, 30 cm stark, tragend	0,580	1400	30	5,00	0,00	
18330	D12100230	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk HlzW-6-0,7 LM21, 36,5 cm stark, tragend	0,210	700	36,5	5,00	0,00	
18330	D12100240	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk HlzW-12-0,8 LM 21, 36,5 cm stark, tragend	0,230	800	36,5	5,00	0,00	
18330	D12100250	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Hlz-12-1,0 MG II, 36,5 cm stark, tragend	0,400	1000	36,5	5,00	0,00	
18330	D12100260	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Hlz-12-1,2 MG II, 36,5 cm stark, tragend	0,500	1200	36,5	5,00	0,00	
18330	D12100270	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Hlz-28-1,4 MG III, 36,5 cm stark, tragend	0,580	1400	36,5	5,00	0,00	

VOB	LBOZ1OZ2	Einh.	Kurztext	Lamb1	Rohd.	Dicke	Dampf_1	1_a	gi
18330	D12100280	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KS 12-1,4; MG II; 17,5 cm stark, tragend	0,700	1400	17,5	5,00	0,00	
18330	D12100290	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KSL 8-0,8; LM 21; 24 cm stark, tragend			24	5,00	0,00	
18330	D12100300	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KSL 12-1,0; LM 21; 24 cm stark, tragend	0,500	1000	24	5,00	0,00	
18330	D12100310	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KS 12-1,4; MG II; 24 cm stark, tragend	0,700	1400	24	5,00	0,00	
18330	D12100320	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KS 20-1,6; MG II; 24 cm stark, tragend	0,790	1600	24	5,00	0,00	
18330	D12100330	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KS 28-1,8; MG III; 24 cm stark, tragend	0,990	1800	30	5,00	0,00	
18330	D12100340	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KSL 8-0,8; LM 21; 30 cm stark, tragend		800	30	5,00	0,00	
18330	D12100350	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KSL 12-1,0; LM 21; 30 cm stark, tragend	0,500	1000	30	5,00	0,00	
18330	D12100360	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KS 12-2,0; MG II; 30 cm stark, tragend	1,100	2000	30	5,00	0,00	
18330	D12100370	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KS 12-1,4; MG II; 30 cm stark, tragend	0,700	1400	30	5,00	0,00	
18330	D12100380	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KS 12-2,0; MG II; 30 cm stark, tragend	1,100	2000	30	5,00	0,00	
18330	D12100390	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KS 20-1,6; MG II; 30 cm stark, tragend	0,790	1600	30	5,00	0,00	
18330	D12100400	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KS 28-1,8; MG III; 30 cm stark, tragend	0,990	1800	30	5,00	0,00	
18330	D12100410	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KSL 8-0,8; LM 21; 36,5 cm stark, tragend		800	36,5	5,00	0,00	
18330	D12100420	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KSL 12-1,0; LM 21; 36,5 cm stark, tragend	0,500	1000	36,5	5,00	0,00	
18330	D12100430	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KS 12-1,4; MG II; 36,5 cm stark, tragend	0,700	1400	36,5	5,00	0,00	
18330	D12100440	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KS 20-1,6; MG II; 36,5 cm stark, tragend	0,790	1600	36,5	5,00	0,00	
18330	D12100450	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk KS 28-1,8; MG III; 36,5 cm stark, tragend	0,990	1800	36,5	5,00	0,00	
18330	D12100460	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Porenbeton G-4-0,6; LM 21, 24 cm stark, tragend	0,130	600	24	5,00	0,00	
18330	D12100470	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Porenbeton GP-4-0,6; DB, 25 cm stark, tragend	0,130	600	25	5,00	0,00	
18330	D12100480	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Porenbeton G-4-0,6; LM 21, 30 cm stark, tragend	0,240	600	30	5,00	0,00	
18330	D12100490	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Porenbeton G-4-0,8; LM 21, 30 cm stark, tragend	0,310	800	30	5,00	0,00	
18330	D12100500	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Porenbeton GP-4-0,6; DB, 30 cm stark, tragend	0,240	600	30	5,00	0,00	
18330	D12100510	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Porenbeton G-4-0,6; LM 21, 36,5cm stark, tragend	0,310	600	36,5	5,00	0,00	
18330	D12100520	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Porenbeton G-4-0,8; LM 21, 36,5cm stark, tragend	0,310	800	36,5	5,00	0,00	

VOB	LBOZ1OZ2	Einh.	Kurztext	Lamb1	Rohd.	Dicke	Dampf_1	1_a	gi
18330	D12100530	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Porenbeton GP-4-0,6; DB, 36,5 cm stark, tragend	0,240	600	36,5	5,00	0,00	
18330	D12100540	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Leichtbeton Hbl-4-0,7; LM 21, 24 cm stark, tragend	0,280	700	24	5,00	0,00	
18330	D12100550	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Leichtbeton V-6-1,4; MG II, 24 cm stark, tragend	0,630	1400	24	5,00	0,00	
18330	D12100560	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Leichtbeton Hbl-4-0,7; LM 21, 30 cm stark, tragend	0,300	700	30	5,00	0,00	
18330	D12100570	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Leichtbeton V-6-1,4; MG II, 30 cm stark, tragend	0,630	1400	30	5,00	0,00	
18330	D12100580	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Leichtbeton Hbl-4-0,7; LM 21, 36,5 cm stark, tragend	0,280	700	36,5	5,00	0,00	
18330	D12100590	m <sup>2</sup>	Außenmauerwerk Leichtbeton V-6-1,4; MG II, 36,5 cm stark, tragend	0,120	1400	36,5	5,00	0,00	
18330	D12180100	m <sup>2</sup>	Verblendschale aus Mauerwerk vor Luftschicht VMz, 1 DF, 10 cm	0,810	1800	10	50,00	0,00	
18330	D12180110	m <sup>2</sup>	Verblendschale aus Mauerwerk vor Luftschicht VMz, 1 DF, 11,5 cm	0,810	1800	11,5	50,00	0,00	
18330	D12180120	m <sup>2</sup>	Verblendschale aus Mauerwerk vor Luftschicht VMz, 1 NF, 11,5 cm	0,810	1800	11,5	50,00	0,00	
18330	D12180130	m <sup>2</sup>	Verblendschale aus Mauerwerk vor Luftschicht VMz, 2 DF, 11,5 cm	0,810	1800	11,5	50,00	0,00	
18330	D12180140	m <sup>2</sup>						0,00	
18330	D12185100	m <sup>2</sup>	Verblendschale aus Sparverblendung DF, 240x22x52	0,810	1800	2,2	50,00	0,00	
18330	D12185110	m <sup>2</sup>	Verblendschale aus Sparverblendung DF, 240x55x52	0,810	1800	5,5	50,00	0,00	
18330	D12610100	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, HWL-Platte M1, 35 mm mit Falz	0,065	360	3,5	2,00	0,00	
18330	D12610110	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, HWL-Platte M1, 35 mm ohne Falz	0,065	360	3,5	2,00	0,00	
18330	D12610120	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, HWL-Platte M1, 50 mm mit Falz	0,065	360	5	2,00	0,00	
18330	D12610130	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, HWL-Platte M1, 50 mm ohne Falz	0,065	360	5	2,00	0,00	
18330	D12610140	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, HWL-Platte M1, 75 mm mit Falz	0,065	360	7,5	2,00	0,00	
18330	D12610150	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, HWL-Platte M1, 75 mm ohne Falz	0,065	360	7,5	2,00	0,00	
18330	D12610160	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, HWL-Platte M1, 100 mm mit Falz	0,065	360	10	2,00	0,00	
18330	D12610170	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, HWL-Platte M1, 100 mm ohne Falz	0,065	360	10	2,00	0,00	
18330	D12610300	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, WG 035, mineral. Dämm. Glasfliesbesch. 50 mm	0,035	10	5	1,00	0,00	
18330	D12610310	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, WG 035, mineral. Dämm. Glasfliesbesch. 60 mm	0,035	10	6	1,00	0,00	
18330	D12610320	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, WG 035, mineral. Dämm. Glasfliesbesch. 75 mm	0,035	10	7,5	1,00	0,00	

VOB	LBOZ1OZ2	Einh.	Kurztext	Lamb1	Rohd.	Dicke	Dampf_1	1_a	gi
18330	D12610330	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, WG 035, mineral. Dämm. Glasfliesbesch. 100 mm	0,035	10	10	1,00	0,00	
18330	D12610340	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, WG 035, mineralischer Faserdämmstoff 50 mm	0,035	10	5	1,00	0,00	
18330	D12610350	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, WG 035, mineralischer Faserdämmstoff 60 mm	0,035	10	6	1,00	0,00	
18330	D12610360	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, WG 035, mineralischer Faserdämmstoff 75 mm	0,035	10	7,5	1,00	0,00	
18330	D12610370	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, WG 035, mineralischer Faserdämmstoff 100 mm	0,035	10	10	1,00	0,00	
18330	D12610380	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, WG 035, PS Hartschaum 50 mm	0,035	10	5	1,00	0,00	
18330	D12610390	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, WG 035, PS Hartschaum 60 mm	0,035	10	6	1,00	0,00	
18330	D12610400	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, WG 035, PS Hartschaum 75 mm	0,035	10	7,5	1,00	0,00	
18330	D12610410	m <sup>2</sup>	Wärmedämmsch. außen, WG 035, PS Hartschaum 100 mm	0,035	10	10	1,00	0,00	
18331	D13200100	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 20/25, D= 18 cm	2,500	2400	18	80,00	0,00	
18331	D13200110	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 25/30, D= 18 cm	2,500	2400	18	80,00	0,00	0,00
18331	D13200120	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 35/40, D= 18 cm	2,500	2400	18	80,00	0,00	0,00
18331	D13200130	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 40/50, D= 18 cm	2,500	2400	18	80,00	0,00	0,00
18331	D13200140	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 20/25, D= 20 cm	2,500	2400	20	80,00	0,00	0,00
18331	D13200150	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 25/30, D= 20 cm	2,500	2400	20	80,00	0,00	0,00
18331	D13200160	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 35/40, D= 20 cm	2,500	2400	20	80,00	0,00	0,00
18331	D13200170	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 40/50, D= 20 cm	2,500	2400	20	80,00	0,00	0,00
18331	D13200180	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 20/25, D= 22 cm	2,500	2400	22	80,00	0,00	0,00
18331	D13200190	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 25/30, D= 22 cm	2,500	2400	22	80,00	0,00	0,00
18331	D13200200	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 35/40, D= 22 cm	2,500	2400	22	80,00	0,00	0,00
18331	D13200210	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 40/50, D= 22 cm	2,500	2400	22	80,00	0,00	0,00
18331	D13200220	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 20/25, D= 24 cm	2,500	2400	24	80,00	0,00	0,00
18331	D13200230	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 25/30, D= 24 cm	2,500	2400	24	80,00	0,00	0,00
18331	D13200240	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 35/40, D= 24 cm	2,500	2400	24	80,00	0,00	0,00
18331	D13200250	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte C 40/50, D= 24 cm	2,500	2400	24	80,00	0,00	0,00

VOB	LBOZ1OZ2	Einh.	Kurztext	Lamb1	Rohd.	Dicke	Dampf_1	1_a	gi
18331	D13210100	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte Aufbeton auf Filigranplatte C 20/25, D= 14 cm	2,500	2400	14	80,00	0,00	0,00
18331	D13210110	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte Aufbeton auf Filigranplatte C 25/30, D= 14 cm	2,500	2400	14	80,00	0,00	
18331	D13210120	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte Aufbeton auf Filigranplatte C 35/40, D= 14 cm	2,500	2400	14	80,00	0,00	0,00
18331	D13210130	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte Aufbeton auf Filigranplatte C 40/50, D= 14 cm	2,500	2400	14	80,00	0,00	0,00
18331	D13210140	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte Aufbeton auf Filigranplatte C 20/25, D= 16 cm	2,500	2400	16	80,00	0,00	0,00
18331	D13210150	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte Aufbeton auf Filigranplatte C 25/30, D= 16 cm	2,500	2400	16	80,00	0,00	0,00
18331	D13210160	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte Aufbeton auf Filigranplatte C 35/40, D= 16 cm	2,500	2400	16	80,00	0,00	0,00
18331	D13210170	m <sup>2</sup>	Stahlbeton Deckenplatte Aufbeton auf Filigranplatte C 40/50, D= 16 cm	2,500	2400	16	80,00	0,00	0,00
18331	D13810100	m <sup>2</sup>	Filigrandeckenplatte aus Normalbeton	2,500	2400	4	80,00	0,00	
18334	D16220110	m <sup>3</sup>	Dachsparren 6/18, e = 75 cm, Nadelholz S 10, liefern,	0,130	500	18	0,00	0,00	
18336	D18810100	m <sup>2</sup>	Perimeterdämmung, Polystyrol, Dicke = 40 mm	0,035	10	4	1,00	0,00	
18336	D18810110	m <sup>2</sup>	Perimeterdämmung, Polystyrol, Dicke = 50 mm	0,035	10	5	1,00	0,00	
18336	D18810190	m <sup>2</sup>	Perimeterdämmung, Schaumglas, Dicke = 100 mm	0,035	10	10	0,00	0,00	0,00
18336	D18810200	m <sup>2</sup>	Perimeterdämmung, Schaumglas, Dicke = 120 mm	0,035	10	12	1,00	0,00	
18336	D18810210	m <sup>2</sup>	Perimeterdämmung, Schaumglas, Dicke = 140 mm	0,035	10	14	1,00	0,00	
18336	D18820170	m <sup>2</sup>	Perimeterdämmung, Schaumglas, unter Bodenplatten, Dicke = 140 mm	0,035	10	14	1,00	0,00	
18338	D20200170	m <sup>2</sup>	Wärmedämmschicht, Platten, Typ WL 035, 100 - 180 mm .	0,035	10	16	0,00	0,00	0,00
18338	D20200180	m <sup>2</sup>	Wärmedämmschicht, Platten, Typ WL 035, 120 mm .	0,035	0	12	0,00	0,00	0,00
18338.	D21200100	m <sup>2</sup>	Dreilagige Flachdachabdichtung	0,170	0	0,005	8000,00	0,00	0,00
1									
18350	D23200100	m <sup>2</sup>	Innenwandputz miner., gefilzt, 2 lagig auf MW P II	0,700	1400	1,2	0,00	0,00	
18350	D23200120	m <sup>2</sup>	Innenwandputz miner., gerieben, 2 lagig auf MW P II	0,700	1400	1,2	0,00	0,00	
18350	D23420140	m <sup>2</sup>	AW-WDS PS-Hartsch.-D., 120 mm, Kratzputz 4 mm, weiß	0,040	10	12	0,00	0,00	0,00
18350	D23600122	m <sup>2</sup>	Trockenbau, GK-Bauplatte, 9,5 mm unter Dachsparren	0,250	900	0,95	0,00	0,00	
18350	D23600124	m <sup>2</sup>	Trockenbau, GK-Bauplatte, 12,5 mm unter Dachsparren	0,250	900	1,25	0,00	0,00	

VOB	LBOZ1OZ2	Einh.	Kurztext	Lamb1	Rohd.	Dicke	Dampf_1	1_a	gi
18350	D23600320	m <sup>2</sup>	Mineralfaserdämmung zw. Sparren d=140 mm, Lambd0,035	0,035	10	14	1,00	0,00	
18353	D25100100	m <sup>2</sup>	Untergrund von Bauschutt reinigen	0,000	0	0	0,00	0,00	0,00
18353	D25100255	m <sup>2</sup>	Sperrschicht PE-Folie0,4 mm	0,000	0	0	8000,00	0,00	0,00
18353	D25130310	m <sup>2</sup>	Trittschalldämmschicht Polystyrol Dicke 33/30 mm	0,035	10	3	0,00	0,00	0,00
18353	D25140210	m <sup>2</sup>	Wärmedämmschicht Polystyrol, Dicke 80 mm	0,035	10	8	0,00	0,00	0,00
18353	D25410150	m <sup>2</sup>	Zementestrich ZE 20, Dicke 45 mm	1,400	2000	4,5	15,00	0,00	0,00
18355	D27652110	m <sup>2</sup>	Fenster PVC, drehkipp, Rolladenf, weiß, k=1,3, laut Fensterliste	0,000	0	0	0,00	1,30	0,75
18355	D27730100	Stck	Fenster Kiefer 1010 x 1010 1 flg., drehkipp, Rolladenf., weiß, k= 1,3	0,000	0	0	0,00	0,00	0,58
18355	D27730200	Stck	Fenster Kiefer 1010 x 2260 1 flg., drehkipp, Rolladenf., weiß, k= 1,3	0,000	0	0	0,00	0,00	0,58
18355	D27830090	Stck	Fenster Kiefer 2260 x 1250 2 flg., drehkipp, Rolladenf., weiß, k= 1,3	0,000	0	0	0,00	0,00	0,58
18355	D27850180	Stck	Fenster Kiefer 3250 x 2295 2 flg., drehkipp, Rolladenf., weiß, k= 1,3	0,000	0	0	0,00	0,00	0,58
18360	D31300105	m <sup>2</sup>	Metall-Fenster-Türanlage liefern und einbauen U=1,1	0,000	0	0	0,00	0,00	0,58
18360	D31300106	m <sup>2</sup>	Fensteranlagen der Büroflächen, U = 1,4	0,000	0	0	0,00	0,00	0,37
18360	D31700100	m <sup>2</sup>	Türe und Tore mit U = 4,0	0,000	0	0	0,00	0,00	0,01
18360	D31800100	m <sup>2</sup>	Stahl-Trapezblech 9 mm	60,000	2000	0,009	10000,00	0,00	0,00
1000	D90300110	m <sup>2</sup>	Luftübergang aussen, senkrecht	0,000	0	0	0,00	0,04	
1000	D90400100	m <sup>2</sup>	Waagerechter Luftübergang innen	0,000	0	0	0,00	0,17	0,00
1000	D90400200	m <sup>2</sup>	Waagerechter Luftübergang aussen	0,000	0	0	0,00	0,04	0,00