

LIAPOR-PLAN STEINE



Zulassung
Z-17.1-817

SL- (Super Lambda) Plan

liapor®

mit mineralischer Füllung - **Isokern 68** inkl. Dünnbettmörtel

Artikel-Nummer	Kurzbezeichnung	Länge	Breite	Höhe	Verlade-Gewicht in kg	St./m ²	St./m ³	Mörtelbedarf/m ²	Mörtelbedarf/m ³	λ-Wert in W/mK	Rohdichte [kg/dm ³]	Paletten Inhalt in St.
505	30er SL-plan Hbl 2 - 10 DF	247	300	248	11,00	16,0	53	3,5 ltr.	12,0 ltr	0,10	0,55	45
506	30er SL-plan Hbl 4 - 10 DF	247	300	248	12,50	16,0	53	3,5 ltr.	12,0 ltr.	0,10	0,55	45
515	30er SL-Eck/Multi Hbl 2 - 16 DF	432	300	248	20,00	9,5	31	3,5 ltr.	12,0 ltr	0,10	0,55	40
516	30er SL-Eck/Multi Hbl 4 - 16 DF	432	300	248	22,00	9,5	31	3,5 ltr.	12,0 ltr.	0,10	0,55	40
527	30er SL-plan 1/2 Hbl 2/4 - 5 DF	247	300	123	5,50	32,0	106	7,0 ltr.	24,0 ltr	0,10	0,55	90
545	36,5er SL-plan Hbl 2 - 12 DF	247	365	248	14,50	16,0	44	4,5 ltr.	12,0 ltr.	0,10	0,55	45
546	36,5er SL-plan Hbl 4 - 12 DF	247	365	248	16,00	16,0	44	4,5 ltr.	12,0 ltr	0,10	0,55	45
547	36,5er SL-plan 1/2 Hbl 2/4 - 6 DF	247	365	123	7,00	32,0	88	9,0 ltr.	24,0 ltr.	0,10	0,55	90



Zulassung
Z-17.1-817

SL- (Super Lambda) Plan

liapor®

mit mineralischer Füllung - **Isokern 50 II** inkl. Dünnbettmörtel

Artikel-Nummer	Kurzbezeichnung	Länge	Breite	Höhe	Verlade-Gewicht in kg	St./m ²	St./m ³	Mörtelbedarf/m ²	Mörtelbedarf/m ³	λ-Wert in W/mK	Rohdichte [kg/dm ³]	Paletten Inhalt in St.
555	30er SL-plan Hbl 2 - 10 DF	247	300	248	11,00	16,0	53	3,5 ltr.	12,0 ltr	0,09	0,45	45
565	30er SL-Eck/Multi Hbl 2 - 16 DF	432	300	248	19,00	9,5	31	3,5 ltr.	12,0 ltr	0,09	0,45	40
577	30er SL-plan 1/2 Hbl 2 - 5 DF	247	300	123	5,50	32,0	106	7,0 ltr.	24,0 ltr	0,09	0,45	90
595	36,5er SL-plan Hbl 2 - 12 DF	247	365	248	14,00	16,0	44	4,5 ltr.	12,0 ltr.	0,09	0,45	45
597	36,5er SL-plan 1/2 Hbl 2 - 6 DF	247	365	123	7,00	32,0	88	9,0 ltr.	24,0 ltr.	0,09	0,45	90



Zulassung
Z-17.1-870

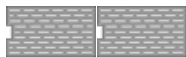
Super - K plus-Plan

liapor®

mit Verzahnung inkl. Dünnbettmörtel

Artikel-Nummer	Kurzbezeichnung	Länge	Breite	Höhe	Verlade-Gewicht in kg	St./m ²	St./m ³	Mörtelbedarf/m ²	Mörtelbedarf/m ³	λ-Wert in W/mK	Rohdichte [kg/dm ³]	Paletten Inhalt in St.
405-p	36,5er Super-K PLUS Vbl 2 - 12 DF	245	365	248	14 kg	16	44	4,5 ltr.	12 ltr.	0,11	0,45	60

LIAPOR STEINE



Zulassung
Z-17.1-451

Super - K mit Mörteltasche

liapor

Artikel-Nummer	Kurzbezeichnung	Länge	Breite	Höhe	Verlade-Gewicht in kg	St./m ²	St./m ³	Mörtelbedarf/m ²	Mörtelbedarf/m ³	λ-Wert in W/mK	Rohdichte [kg/dm ³]	Paletten Inhalt in St.
408	24er Super-K Vbl 2 - 16 DF	495	240	238	20 kg	8	33	17 ltr.	70 ltr.	0,13	0,60	40
409	24er Super-K Vbl 4 - 16 DF	495	240	238	22 kg	8	33	17 ltr.	70 ltr.	0,16	0,70	40



Zulassung
Z-17.1-501

Super - K mit Verzahnung

liapor

Artikel-Nummer	Kurzbezeichnung	Länge	Breite	Höhe	Verlade-Gewicht in kg	St./m ²	St./m ³	Mörtelbedarf/m ²	Mörtelbedarf/m ³	λ-Wert in W/mK	Rohdichte [kg/dm ³]	Paletten Inhalt in St.
402	36,5er Super-K Vbl 2 - 12 DF	245	365	238	15 kg	16	44	19 ltr.	53 ltr.	0,14	0,60	60
403	36,5er Super-K Vbl 4 - 12 DF	245	365	238	16 kg	16	44	19 ltr.	53 ltr.	0,16	0,70	60
405	36,5er Super-K PLUS Vbl 2 - 12 DF	245	365	238	13 kg	16	44	19 ltr.	53 ltr.	0,12	0,45	60



Mauerblock nach DIN V 18151-100

liapor

Artikel-Nummer	Kurzbezeichnung	Länge	Breite	Höhe	Verlade-Gewicht in kg	St./m ²	St./m ³	Mörtelbedarf/m ²	Mörtelbedarf/m ³	λ-Wert in W/mK	Rohdichte [kg/dm ³]	Paletten Inhalt in St.
488	11,5er Hohlbaupl. 8 DF - Hpl 2	495	115	238	8,50	8	70	10	87		0,70	80
464	17,5er Hohlblock Hbl 2 - 12 DF N+F	495	175	238	14 kg	8	46	13 ltr.	70 ltr.	0,26	0,60	50
465	17,5er Hohlblock Hbl 4 - 12 DF N+F	495	175	238	15kg	8	46	13 ltr.	70 ltr.	0,29	0,70	50
462	24er Hohlblock Hbl 2 - 16 DF N+F	495	240	238	16 kg	8	33	17 ltr.	70 ltr.	0,26	0,60	40
463	24er Hohlblock Hbl 4 - 16 DF N+F	495	240	238	17 kg	8	33	17 ltr.	70 ltr.	0,29	0,70	40

liapor

U - Schalen

liapor

Artikel-Nummer	Kurzbezeichnung	Länge	Breite	Höhe	Verlade-Gewicht in kg	Bedarf/lfm	Rohdichte [kg/dm ³]	Paletten Inhalt in St.
471	30er U-Schalen 10 DF	247	300	238	7,00	4	0,70	60
472	36,5er U-Schalen 12 DF	247	365	238	8,00	4	0,70	60

liapor

Erkersteine

liapor

Artikel-Nummer	Kurzbezeichnung	Länge	Breite	Höhe	Verlade-Gewicht in kg	Bedarf/stgm	Rohdichte [kg/dm ³]	Paletten Inhalt in St.
473	24er Erkersteine 45°	245	240	238	10,00	4	0,80	80
474	30er Erkersteine 45°	245	300	238	12,50	4	0,80	40
475	36,5er Erkersteine 45°	245	365	238	20,00	4	0,80	40






liapor

Schüttung & LM - Sand










liapor

495	Liapor F3	325 kg +/- 25 kg / m ³				Sackware à 50 ltr.			
493	Liapor F3	325 kg +/- 25 kg / m ³				lose verladen / m ³			
490	Leichtmörtelsand ungesiebt	850 kg +/- 25 kg / m ³				lose verladen / m ³			

LEICHTBETONSTEINE

Artikel-Nummer	Kurzbezeichnung			Format	Länge	Breite	Höhe	Verlade-Gewicht in kg	St./m ²		Rohdichte [kg/dm ³]	Paletten Inhalt in St.
119	Hpl 2	1-K/0,9 N+F		8 DF	495	115	238	12	8		1,00	80
120	Hbl 2	2-K/0,9 N+F		12 DF	495	175	238	19	8		1,00	50
121	Hbl 4	2-K/1,0 N+F		12 DF	495	175	238	20	8		1,00	50
130	Hbl 2	3-K/0,9 N+F		16 DF	495	240	238	29	8		1,00	40
131	Hbl 4	3-K/1,0 N+F		16 DF	495	240	238	29	8		1,00	40



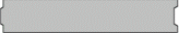

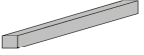






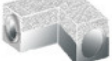
KELLER- / BETONSTEINE

Artikel-Nummer	Kurzbezeichnung			Format	Länge	Breite	Höhe	Verlade-Gewicht in kg	St./m ²		Rohdichte [kg/dm ³]	Paletten Inhalt in St.
210	Hbn 6	Uni für zwei Wandstärken		10 DF	240	300	238	22	16		1,20	48
					300	240	238		13			
231	Hbn 6	Uni für zwei Wandstärken		12 DF	365	240	238	25	11		1,20	48
					240	365	238		16			
230	Hbn 6	Uni für zwei Wandstärken		15 DF	365	300	238	35	11		1,20	36
					300	365	238		13			
	Hbn 12	1,8 MT		9 DF	365	175	238	25,5	11		1,80	54
211	Hbn 6	VZ		10 DF	245	300	238	22	16		1,20	48
240	Hbn 4	VZ		12 DF	245	365	238	25	16		1,20	48
241	Hbn 6	VZ		12 DF	370	240	238	26	11		1,20	48
250	Hbn 6	Griff- tasche		12 DF	490	240	175	25	11		1,20	48
260	Hbn 6	Griff- tasche		15 DF	490	300	175	30	11		1,20	36







DRÄNSYSTEM

nach BDB-Richtlinie 11/86

Zur Herstellung von Dränungen nach WAS / 7 und DIN 4095

Artikel-Nummer	Kurzbezeichnung	Länge	Breite	Höhe	Gewicht in kg	Bedarf in Stück	Paletten Inhalt in m ²	Paletten Inhalt in St.
610	Filtersteine 7,5 N/mm ² 	500	100	250	100/m ²	8/m ²	10,00	80
613	Filtersteine > 15 N/mm ² 	500	100	250	110/m ²	8/m ²	10,00	80
611	Vollfiltersteine > 15 N/mm ² 	500	100	250	195/m ²	8/m ²	7,50	60
612	Filterplatten 	500	45	250	70/m ²	8/m ²	15,00	120
620	Abdeckleisten 	500	100	50	10/lfm	2/lfm	128,00	256
621	Fußrinnen 	750	100	100	15/lfm	1,3/lfm	75,00	100
623	Filterfußsteine 	250	250	125	60/lfm	4/lfm	24,00	96
631	Grundrohre d = 100 teilporös 	500	165	165	38/lfm	2/lfm	36,00	72
633	Grundrohre d = 150 teilporös 	500	220	220	58/lfm	2/lfm	20,00	40
634 636	Grundrohr - Abzweig 	500	Ø=100		19/St.			
Ø=150			29/St.					
640 641	Grundrohr - Übergang auf KG 	500	Ø=100		19/St.			
Ø=150			29/St.					
637 638	Grundrohr - Bogen - 90° 	500	Ø=100		19/St.			
Ø=150			29/St.					

GARTENSTEINE

Artikel-Nummer	Bezeichnung		Länge	Breite	Höhe	Gewicht in kg	St./lfm	St./m ²			Paletten Inhalt in St.
711	Mörlenbacher Gartenstein Classic grau		500	400	300	45	2,5	8,33			16
710	Mörlenbacher Gartenstein Classic braun		500	400	300	45	2,5	8,33			16
730	Mörlenbacher Gartenstein Qubilith grau		600	400	250	42	1,66 bzw. 2,50	6,66 bzw. 10,00			20
740	Mörlenbacher Gartenstein Qubilith braun		600	400	250	42	1,66 bzw. 2,50	6,66 bzw. 10,00			20
731	Mörlenbacher Gartenstein Qubilith grau		300	400	250	28	3,33 bzw. 2,50	13,33 bzw. 10,00			40
741	Mörlenbacher Gartenstein Qubilith braun		300	400	250	28	3,33 bzw. 2,50	13,33 bzw. 10,00			40