

LAGERMATTEN LIEFERPROGRAMM FÜR DEUTSCHLAND DER BSTG GMBH – LINZ

Q - Matten			as längs quer [cm ² /m]	Stababst. längs quer [mm]	Stab-Durchmesser		Anzahl LD2		Überstände		Gew. / Matte [kg]	Matten / Bund [St.]	Gew. / Bund [to]
Typ	Länge [m]	Breite [m]			LD1 QD1 [mm]	LD2 [mm]	links [St.]	rechts [St.]	Ü1 (Anf.) Ü3 (li.) [mm]	Ü2 (Ende) Ü4 (re.) [mm]			
Q 188	6,00	2,30	1,88	150	6,0			75	75	41,736	50	2,087	
			1,88	150	6,0			25	25				
Q 257	6,00	2,30	2,57	150	7,0			75	75	56,776	40	2,271	
			2,57	150	7,0			25	25				
Q 335	6,00	2,30	3,35	150	8,0			75	75	74,260	30	2,228	
			3,35	150	8,0			25	25				
Q 424	6,00	2,30	4,24	150	9,0	7,0	4	4	60	60	83,873	30	2,516
			4,19	120	8,0			25	25				
Q 524	6,00	2,30	5,24	150	10,0	7,0	4	4	75	75	100,876	20	2,018
			5,24	150	10,0			25	25				
Q 636	6,00	2,35	6,36	100	9,0	7,0	4	4	62	63	131,998	20	2,640
			6,28	125	10,0			25	25				

R - Matten			as längs quer [cm ² /m]	Stababst. längs quer [mm]	Stab-Durchmesser		Anzahl LD2		Überstände		Gew. / Matte [kg]	Matten / Bund [St.]	Gew. / Bund [to]
Typ	Länge [m]	Breite [m]			LD1 QD1 [mm]	LD2 [mm]	links [St.]	rechts [St.]	Ü1 (Anf.) Ü3 (li.) [mm]	Ü2 (Ende) Ü4 (re.) [mm]			
R 188	6,00	2,30	1,88	150	6,0			125	125	33,566	50	1,678	
			1,13	250	6,0			25	25				
R 257	6,00	2,30	2,57	150	7,0			125	125	41,246	50	2,062	
			1,13	250	6,0			25	25				
R 335	6,00	2,30	3,35	150	8,0			125	125	50,174	40	2,007	
			1,13	250	6,0			25	25				
R 424	6,00	2,30	4,24	150	9,0	8,0	2	2	125	125	67,212	30	2,016
			2,01	250	8,0			25	25				
R 524	6,00	2,30	5,24	150	10,0	8,0	2	2	125	125	75,708	30	2,271
			2,01	250	8,0			25	25				

HS - Matten			as längs quer [cm ² /m]	Stababst. längs quer [mm]	Stab-Durchmesser		Anzahl LD2		Überstände		Gew. / Matte [kg]	Matten / Bund [St.]	Gew. / Bund [to]
Typ	Länge [m]	Breite [m]			LD1 QD1 [mm]	LD2 [mm]	links [St.]	rechts [St.]	Ü1 (Anf.) Ü3 (li.) [mm]	Ü2 (Ende) Ü4 (re.) [mm]			
HS 1	5,00	1,25	-	100	-	6,0	4	4	125	125	18,315	50	0,916
			1,88	150	6,0			25	25				
HS 2	5,00	1,85	-	150	-	6,0	4	4	125	125	22,844	50	1,142
			1,88	150	6,0			25	25				
HS 3	5,00	1,85	-	150	-	8,0	4	4	125	125	40,464	50	2,023
			3,35	150	8,0			25	25				