

# BESTELLBLATT FÜR LAGERPLATTEN [1/2]

ZENTRALLAGER BEROMÜNSTER



Georg Haag AG | Industriestrasse 14 | CH-6215 Beromünster [LU]  
E: info@georghaag.com | T: +41 41 932 10 11

Kunde:	Bestellnummer:
Kundennummer:	Bestelldatum:
Projekt:	Wunschtermin:
Rechnungsadresse: <input type="checkbox"/> Wie Kunde	Kontaktperson: Telefonnummer:
Lieferadresse: <input type="checkbox"/> Abholung	Kontaktperson: Telefonnummer:

## Quadratplatten | Kombiplatte für HAAG 2 H28 und HAAG 3 DP12

Mit umlaufender 45° Fase | Systemhöhe für H28 = 95 mm und für DP12 = 105 mm

Art. Nr.	Länge [mm]	Breite [mm]	Perforation	Ausführung	Farbe	Einlage	Verpackung [Stk./VPE]	Bestellmenge [Stk.]
S10-02A-0000-FA	625	625	keine	unperforiert	RAL 9010		12	
S10-02A-0715-FA	625	625	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	12	
S10-02A-1522-FA	625	625	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	12	
S10-02A-2516-FA	625	625	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	12	
S10-02A-0715-FA-9016	625	625	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	12	
S10-02A-1522-FA-9016	625	625	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	12	
S10-02A-2516-FA-9016	625	625	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9016	Vlies, schwarz	12	

## Quadratplatten | HAAG 3 Q-Clip Platte für HAAG 3 DP12

Systemhöhe für DP12 = 98 mm | Mit umlaufender 45° Fase

Art. Nr.	Länge [mm]	Breite [mm]	Perforation	Ausführung	Farbe	Einlage	Verpackung [Stk./VPE]	Bestellmenge [Stk.]
S10-031A-0000	625	625	keine	unperforiert	RAL 9010		12	
S10-031A-0715	625	625	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	12	
S10-031A-1522	625	625	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	12	
S10-031A-1523	625	625	RD 1.5-22%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	12	
S10-031A-2516	625	625	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	12	
S10-031A-0715-9016	625	625	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	12	
S10-031A-1522-9016	625	625	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	12	

## Rechteckplatten | HAAG 2 H28

Systemhöhe für H28 = 95 mm

Art. Nr.	Länge [mm]	Breite* [mm]	Perforation	Ausführung	Farbe	Einlage	Verpackung [Stk./VPE]	Bestellmenge [Stk.]
S11-02-0000-L4	1'750	400	keine	unperforiert	RAL 9010		2	
S11-02-0000-L5	2'000	400	keine	unperforiert	RAL 9010		2	
S11-02-0000-L6	2'250	400	keine	unperforiert	RAL 9010		2	
S11-02-0000-L7	2'500	400	keine	unperforiert	RAL 9010		2	
S11-02-0000-L8	2'750	400	keine	unperforiert	RAL 9010		2	
S11-02-0000-L9	3'000	400	keine	unperforiert	RAL 9010		2	
S11-02-0000-L7-ALU	2'500	400	keine	unperforiert	RAL 9010		2	
S11-02-0715-L4	1'750	400	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-0715-L5	2'000	400	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-0715-L6	2'250	400	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-0715-L7	2'500	400	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-0715-L8	2'750	400	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-0715-L9	3'000	400	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1522-L4	1'750	400	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1522-L5	2'000	400	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	

# BESTELLBLATT FÜR LAGERPLATTEN [2/2]

ZENTRALLAGER BEROMÜNSTER

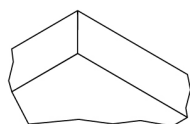


Georg Haag AG | Industriestrasse 14 | CH-6215 Beromünster [LU]  
E: info@georghaag.com | T: +41 41 932 10 11

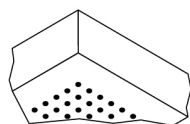
Art. Nr.	Länge [mm]	Breite* [mm]	Perforation	Ausführung	Farbe	Einlage	Verpackung [Stk./VPE]	Bestellmenge [Stk.]
S11-02-1522-L6	2'250	400	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1522-L7	2'500	400	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1522-L8	2'750	400	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1522-L9	3'000	400	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1523-L4	1'750	400	RD 1.5-22%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1523-L5	2'000	400	RD 1.5-22%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1523-L6	2'250	400	RD 1.5-22%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1523-L7	2'500	400	RD 1.5-22%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1523-L8	2'750	400	RD 1.5-22%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1523-L9	3'000	400	RD 1.5-22%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-2516-L4	1'750	400	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-2516-L5	2'000	400	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-2516-L6	2'250	400	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-2516-L7	2'500	400	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-2516-L8	2'750	400	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-2516-L9	3'000	400	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9010	Vlies, schwarz	2	
S11-02-0000-L7-9016-ALU	2'500	400	keine	unperforiert	RAL 9016		2	
S11-02-0715-L4-9016	1'750	400	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-0715-L5-9016	2'000	400	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-0715-L6-9016	2'250	400	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-0715-L7-9016	2'500	400	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-0715-L8-9016	2'750	400	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-0715-L9-9016	3'000	400	RG 0.7-1.5%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1522-L4-9016	1'750	400	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1522-L5-9016	2'000	400	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1522-L6-9016	2'250	400	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1522-L7-9016	2'500	400	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1522-L8-9016	2'750	400	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-1522-L9-9016	3'000	400	RD 1.5-22%	über Rand perf.	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-2516-L4-9016	1'750	400	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-2516-L5-9016	2'000	400	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-2516-L6-9016	2'250	400	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-2516-L7-9016	2'500	400	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-2516-L8-9016	2'750	400	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	
S11-02-2516-L9-9016	3'000	400	RG 2.5-16%	mit Rand	RAL 9016	Vlies, schwarz	2	

\* Breite inkl. Fugenband 3 mm schwarz [1x längs]

Ausführung:  
unperforiert



Ausführung:  
mit Rand



Ausführung:  
über Rand perforiert

