



### Bestellblatt Rechteckplatten

Kunde				Seite		von	
				Bestelldatum			
Objekt				Wunschtermin			
Lieferadresse				Tel.-Nummer			
○ Abholung				Ansprechperson			
Rechnungsadresse				Tel. von Monteur			
				Name Monteur			
<b>Verpackung</b>	○ Haag Standard		○ Export				
<b>Material / Dicke</b>	○ verz. Stahl / Standard		○ verz. Stahl / .....		○ Alu / .....		○ .....
<b>Beschichtung</b>	○ RAL 9010 MA		○ RAL .....		○ NCS .....		○ .....
	○ innen ○ aussen		○ einseitig ○ beidseitig		○ .....		
<b>Systeme</b>	○ Haag 1	○ Haag 2	○ Haag 3	○ Haag 4	○ Haag 5	○ .....	
Positions-Nr.							
Stückzahl							
Länge (A) ohne Fuge							
Breite (B) ohne Fuge							
<b>Längsseiten [mm] (C/D)</b>	...../.....		...../.....		...../.....		...../.....
Standard-Höhe (H)	○ / ○		○ / ○		○ / ○		○ / ○
Spezial-Höhe (H)	...../.....		...../.....		...../.....		...../.....
Nicht sichtbar / geklinkt	○ / ○		○ / ○		○ / ○		○ / ○
Sichtbar / nicht geklinkt	○ / ○		○ / ○		○ / ○		○ / ○
<b>Stirnseiten [mm] (E/F)</b>	...../.....		...../.....		...../.....		...../.....
Standard-Höhe (H)	○ / ○		○ / ○		○ / ○		○ / ○
Spezial-Höhe (H)	...../.....		...../.....		...../.....		...../.....
Abbug (U/Z)	...../.....		...../.....		...../.....		...../.....
Nicht sichtbar / geklinkt	○ / ○		○ / ○		○ / ○		○ / ○
Sichtbar / nicht geklinkt	○ / ○		○ / ○		○ / ○		○ / ○
<b>Perforation</b>	.....		.....		.....		.....
unperforierte Platten	○		○		○		○
Rand unperforiert	○		○		○		○
über Rand perforiert	○		○		○		○
<b>Fugenband 9 x 3 mm</b>	.....		.....		.....		.....
Andere.....	.....		.....		.....		.....
Distanznocken Dicke [mm]	.....		.....		.....		.....
Seite	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○
	C D E F	C D E F	C D E F	C D E F	C D E F	C D E F	C D E F
<b>Akustikeinlagen</b>	.....		.....		.....		.....
Akustikvlies schwarz	○		○		○		○
Andere.....	.....		.....		.....		.....
<b>Lautsprecher- oder Lüftungsperforation</b>	.....		.....		.....		.....
<b>Ausschnitt (Typ)</b>	.....		.....		.....		.....
Mass (J)	.....		.....		.....		.....
Mass (K)	.....		.....		.....		.....
Abstandmass (L)	.....		.....		.....		.....
Abstandmass (M)	.....		.....		.....		.....
Durchmesser (d)	.....		.....		.....		.....