



Systembezeichnung	Einheit	kg
<b>Schutzplankenkonstruktionen - gerammt</b>		
ESP, Profil A, PA 4.0 m, Pfosten 1.900 mm	m	15.8
ESP, Profil B, PA 4.0 m, Pfosten 1.900 mm	m	14.8
ESP, Profil A, PA 2.0 m, Pfosten 1.900 mm	m	19.7
ESP, Profil B, PA 2.0 m, Pfosten 1.900 mm	m	18.7
ESP, Profil A, PA 1.33 m, Pfosten 1.900 mm	m	23.5
ESP, Profil B, PA 1.33 m, Pfosten 1.900 mm	m	22.5
EDSP, Profil A, PA 2.0 m, Pfosten 1.900 mm	m	25.4
EDSP, Profil B, PA 2.0 m, Pfosten 1.900 mm	m	24.4
EDSP, Profil A, PA 1.33 m, Pfosten 1.900 mm	m	30.8
EDSP, Profil B, PA 1.33 m, Pfosten 1.900 mm	m	29.8
DDSP, Profil A, PA 4.0 m, Pfosten 1.900 mm	m	34.5
DDSP, Profil B, PA 4.0 m, Pfosten 1.900 mm	m	32.6
DDSP, Profil A, PA 1.33 m, Pfosten 1.900 mm	m	42.3
DDSP, Profil B, PA 1.33 m, Pfosten 1.900 mm	m	40.4
DSP, Profil A, PA 2.0 m, Pfosten 1.900 mm	m	33.3
DSP, Profil B, PA 2.0 m, Pfosten 1.900 mm	m	31.4
DSP, Profil A, PA 1.33 m, Pfosten 1.900 mm	m	38.1
DSP, Profil B, PA 1.33 m, Pfosten 1.900 mm	m	36.1
SUPER-RAIL, Profil A, Pfosten 2.400 mm	m	71.6
SUPER-RAIL, Profil B, Pfosten 2.400 mm	m	70.6
SUPER-RAIL doppelt, Profil A, Pfosten 2.400 mm	m	124.7
SUPER-RAIL doppelt, Profil B, Pfosten 2.400 mm	m	122.8
SUPER-RAIL Plus, Profil A, Pfosten 2.400 mm	m	92.7
SUPER-RAIL Plus, Profil B, Pfosten 2.400 mm	m	91.7

**Schutzplankenkonstruktionen - auf Bauwerk (inkl. Verbundanker)**

ESP-BW, Profil A, PA 1.33 m, Pfosten 515 mm	m	24.3
ESP-BW, Profil B, PA 1.33 m, Pfosten 515 mm	m	23.3
EDSP-BW, Profil A, PA 1.33 m, Pfosten 515 mm	m	29.9
EDSP-BW, Profil B, PA 1.33 m, Pfosten 515 mm	m	28.9
DDSP-BW, Profil A, PA 4.0 m, Pfosten 515 mm	m	32.3
DDSP-BW, Profil B, PA 4.0 m, Pfosten 515 mm	m	30.3
DSP-BW, Profil A, PA 2.0 m, Pfosten 515 mm	m	33.2
DSP-BW, Profil B, PA 2.0 m, Pfosten 515 mm	m	31.3
SUPER-RAIL BW, Profil A	m	68.0
SUPER-RAIL BW, Profil B	m	67.0
SUPER-RAIL doppelt Bw, Profil A	m	122.2
SUPER-RAIL doppelt Bw, Profil B	m	120.3
SUPER-RAIL Plus Bw, Profil A	m	91.0
SUPER-RAIL Plus Bw, Profil B	m	90.0
SAFETY-RAIL Absturzsicherung	m	63.0

# GEWICHTSLISTE

STAHLSCHUTZPLANKENSYSTEME GEMÄSS RAL-RG 620 (TL-SP 99)



Systembezeichnung	Einheit	kg
<b>Schutzplanken-Absenkungen</b>		
ESP Absenkung, Profil A, 12.0 m	St.	278.7
ESP Absenkung, Profil A, 12.0 m, ohne Druckplatte	St.	236.0
ESP Absenkung, Profil B, 12.0 m	St.	266.5
ESP Absenkung, Profil B, 12.0 m, ohne Druckplatte	St.	223.8
ESP Kurzabsenkung, Profil A, 4.37 m	St.	149.9
ESP Kurzabsenkung, Profil A, 4.37 m, ohne Druckplatte	St.	113.7
ESP Kurzabsenkung, Profil B, 4.37 m	St.	145.0
ESP Kurzabsenkung, Profil B, 4.37 m, ohne Druckplatte	St.	108.9
EDSP Absenkung, Profil A, 12.0 m	St.	314.4
EDSP Absenkung, Profil A, 12.0 m, ohne Druckplatte	St.	271.6
EDSP Absenkung, Profil B, 12.0 m	St.	302.2
EDSP Absenkung, Profil B, 12.0 m, ohne Druckplatte	St.	259.4
EDSP Kurzabsenkung, Profil A, 4.37 m	St.	149.2
EDSP Kurzabsenkung, Profil A, 4.37 m, ohne Druckplatte	St.	113.2
EDSP Kurzabsenkung, Profil B, 4.37 m	St.	144.4
EDSP Kurzabsenkung, Profil B, 4.37 m, ohne Druckplatte	St.	108.4
DDSP Absenkung, Profil A, 12.0 m	St.	531.8
DDSP Absenkung, Profil A, 12.0 m, ohne Druckplatte	St.	420.7
DDSP Absenkung, Profil B, 12.0 m	St.	507.0
DDSP Absenkung, Profil B, 12.0 m, ohne Druckplatte	St.	396.0
DDSP Kurzabsenkung, Profil A, 4.37 m	St.	268.8
DDSP Kurzabsenkung, Profil A, 4.37 m, ohne Druckplatte	St.	214.5
DDSP Kurzabsenkung, Profil B, 4.37 m	St.	258.7
DDSP Kurzabsenkung, Profil B, 4.37 m, ohne Druckplatte	St.	204.5
DSP Absenkung, Profil A, 12.0 m	St.	478.4
DSP Absenkung, Profil A, 12.0 m, ohne Druckplatte	St.	435.6
DSP Absenkung, Profil B, 12.0 m	St.	453.7
DSP Absenkung, Profil B, 12.0 m, ohne Druckplatte	St.	410.9
DSP Kurzabsenkung, Profil A, 4.37 m	St.	231.3
DSP Kurzabsenkung, Profil A, 4.37 m, ohne Druckplatte	St.	195.1
DSP Kurzabsenkung, Profil B, 4.37 m	St.	221.2
DSP Kurzabsenkung, Profil B, 4.37 m, ohne Druckplatte	St.	185.0
SUPER-RAIL Absenkung, Profil A, 12.0 m, m. HEB 800 mm lg.	St.	654.4
SUPER-RAIL Absenkung, Profil B, 12.0 m, m. HEB 800 mm lg.	St.	650.2
SUPER-RAIL Übergang auf EDSP, Profil A, 8.0 m, m. HEB 2.0 m lg.	St.	567.5
SUPER-RAIL Übergang auf EDSP, Profil B, 8.0 m, m. HEB 2.0 m lg.	St.	559.7
SAFETY-RAIL Übergang auf EDSP, Profil A, 4.67 m	St.	250.0
SAFETY-RAIL Übergang auf EDSP, Profil B, 4.67 m	St.	250.0