

ALTRAD Baumann

Systemfreie Beläge und Fußplatten

Artikel	Art.-Nr.	Bemaßung [cm]	Gewicht [kg]	VE
---------	----------	---------------	--------------	----

Systemfreier Stahlboden

Robuste Stahlbohle zur Erstellung von Überbrückungen. Passend für alle Gerüstsysteme. Einsatz in Orten mit erhöhten Brandschutzbedingungen.

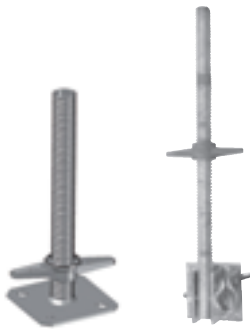


Systemfreier Stahlboden

Lastklasse 6	ABSOG75503*	4,5 H x 30 B x 100 L	6,4	
Lastklasse 6	ABSOG75502*	4,5 H x 30 B x 150 L	9,5	
Lastklasse 5	ABSOG75501*	4,5 H x 30 B x 200 L	12,5	
Lastklasse 3	ABSOG75500*	4,5 H x 30 B x 250 L	15,5	

Gewindefußplatte

Zum Ausgleich von Höhenunterschieden des Untergrundes. Selbstreinigendes Rundgewinde mit Kerbmarkierung zur Gewährleistung der notwendigen Überdeckungslänge von Rahmenstiel und Spindel. Flügelmutter mit Absetzung zur Zentrierung des Rahmenstiels auf der Spindel.



Gewindefußplatte

mit Rohrspindel, Knebelmutter und Platte 15 x 15 cm

Spindelweg:

max. 20 cm	ABSOG59006	40 H	2,9	250
max. 40 cm	ABSOG59007	60 H	3,6	200
max. 60 cm	ABSOG59008	80 H	4,3	200
max. 60 cm, schwenkbar	511408	80 H	6,8	



Flügelmutter

Ø 38	571180*		0,7	
------	---------	--	-----	--



Fußplatte ohne Höhenverstellung

H = 6 cm	ABSOG48000	15 B X 15 L	1,1	
----------	------------	-------------	-----	--

*keine Lagerware