

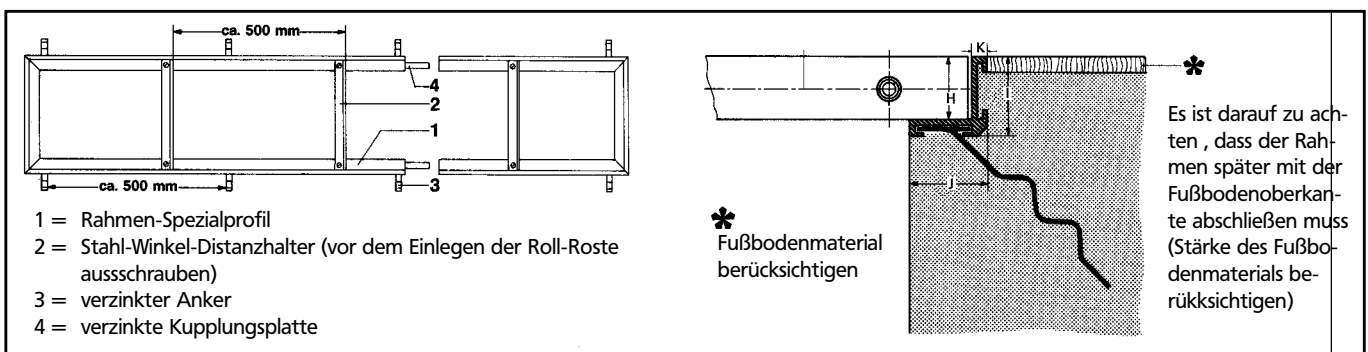
1.30 Roll-Roste

Montageanleitung

Spezial-Rahmen • Winkel-Rahmen

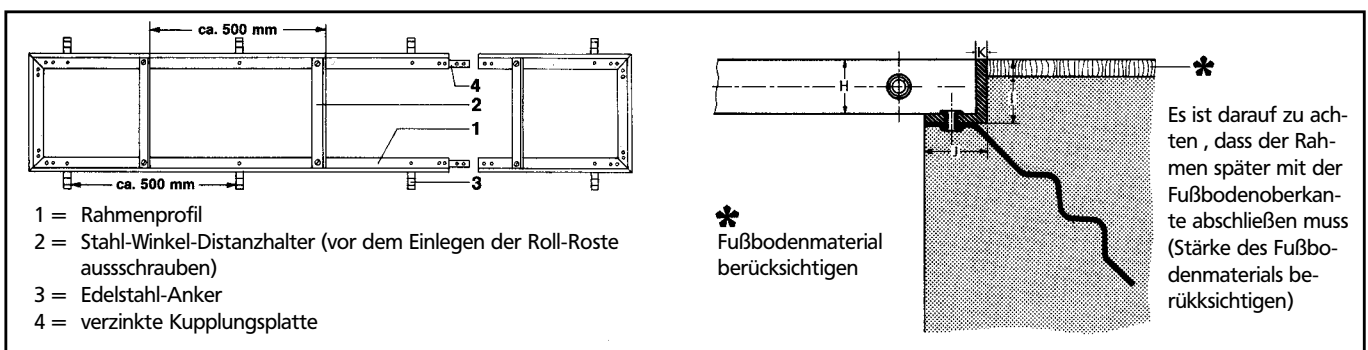
Spezial-Rahmen							
Typ	Material	Farbe/ Oberfläche	Rahmenprofil	Stabhöhe Rost H	Winkel-Abmessungen		
					I	J	K
6025	Aluminium	bronze	25 x 25 x 5 mm	18 / 19,5 / 20 mm	25 mm	25 mm	5 mm
6225	Aluminium	natur	25 x 25 x 5 mm	18 / 19,5 / 20 mm	25 mm	25 mm	5 mm
6525	Aluminium	messing	25 x 25 x 5 mm	18 / 19,5 / 20 mm	25 mm	25 mm	5 mm
6825	Aluminium	bronziert	25 x 25 x 5 mm	18 / 19,5 / 20 mm	25 mm	25 mm	5 mm
8125	Messing	natur	25 x 21 x 5 mm	18 mm	25 mm	21 mm	5 mm
9025	Aluminium	bronze	32,5 x 25 x 5 mm	18 mm*	32,5 mm	25 mm	5 mm
9225	Aluminium	natur	32,5 x 25 x 5 mm	18 mm*	32,5 mm	25 mm	5 mm
9525	Aluminium	messing	32,5 x 25 x 5 mm	18 mm*	32,5 mm	25 mm	5 mm
9825	Aluminium	bronziert	32,5 x 25 x 5 mm	18 mm*	32,5 mm	25 mm	5 mm

*Abmessungen Stabprofil ohne Kammprofil



Alle Spezial-Rahmen werden in komplett montiertem Zustand, mit verzinkten Ankern und eingeschraubten Stahl-Winkel-Distanzhaltern geliefert. Rahmenlängen über ca. 3 m werden aus Transportgründen geteilt. Die Teilstücke lassen sich durch Kupplungsplatten, die an den Stoßstellen angebracht sind, schnell und einfach zusammenfügen.

Winkel-Rahmen							
Typ	Material	Farbe/ Oberfläche	Rahmenprofil	Stabhöhe Rost H	Winkel-Abmessungen		
					I	J	K
5320	Edelstahl, Werkst.-Nr. 1.4571	natur	22 x 19 x 3 mm	18 mm	22 mm	19 mm	3 mm
3227	Edelstahl, Werkst.-Nr. 1.4571	natur	30 x 25 x 3 mm	25 mm	30 mm	25 mm <td 3 mm	
7423	Polyester, glasfaservertärkt	weiß	23 x 25 x 3 mm	18 mm	23 mm	25 mm	3 mm
5222	Edelstahl, Werkst.-Nr. 1.4571	natur	22 x 19 x 3 mm	18 mm	22 mm	19 mm	3 mm



Alle Winkel-Rahmen werden in komplett montiertem Zustand, mit Edelstahl-Ankern und eingeschraubten Stahl-Winkel-Distanzhaltern geliefert. Rahmenlängen über ca. 3 m werden aus Transportgründen geteilt. Die Teilstücke lassen sich durch Kupplungsplatten, die an den Stoßstellen angebracht sind, schnell und einfach zusammenfügen.