

DIN 24537-1:2006-04 (D)

Roste als Bodenbelag - Teil 1: Gitterroste aus metallischen Werkstoffen

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	5
4 Maße	5
5 Werkstoffe	6
6 Korrosionsschutz	6
6.1 Allgemeines	6
6.2 Stahl	7
6.3 Edelstahl	7
6.4 Aluminium	7
7 Ausführung	7
8 Befestigung	7
9 Zulässige Belastung	7
10 Bezeichnung und Bestellangaben	10
Literaturhinweise	11
 Bilder	
Bild 1 — Ausführung SP Schweißpressrost	5
Bild 2 — Ausführung P Pressrost	6
 Tabellen	
Tabelle 1 — Gewichte, Maße	6
Tabelle 2 — Tragfähigkeit – Schweißbarer Stahl nach DIN EN 10025, z. B. Werkstoff S 235 JR	8
Tabelle 3 — Tragfähigkeit – Schweißbarer Edelstahl nach DIN EN 10088 (alle Teile), z. B. X6CrNiMoTi17-12-2 (1.4571)	9
Tabelle 4 — Tragfähigkeit – Schweißbares Aluminium nach DIN EN 485 und DIN EN 573, z. B. AlMg 3 G 22	10