

Gerüstdielen



Aufbau und Verwendungsanleitung

Gerüstdielen sind der Länge nach, möglichst übergangslos als Begehmöglichkeit auf die Gerüstböcke zu legen. Hierbei ist besonders auf die erlaubte Überhanglänge zu achten.

Allgemeiner Hinweis:

Vor Aufbau eines Gerüsts sind gerade die Gerüstdielen auf optische und haptische Beschädigungen, welche die Tragfähigkeit beeinträchtigen können zu prüfen.

Technische Daten:

Nach DIN 4074 Sortenklasse S10 (normale Tragfähigkeit)

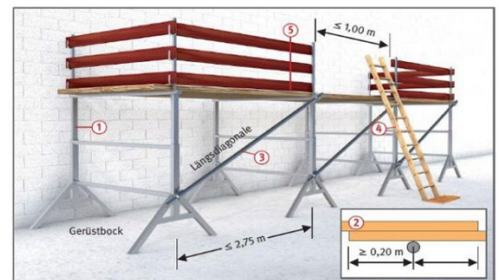


Technische Daten:

Art.-Nr.	Maße:	Material:	Gewicht:
103025	45mm x 240mm x 2500mm	Holz (Fichte/ Tanne)	15kg

Mindestabmessungen von Gerüstbrettern/-bohlen bei Arbeitsgerüsten

Lastklasse	Brett oder Bohlenbreite in cm	Brett oder Bohlenstärke in cm				
		3,0	3,5	4,0	4,5	5,0
1,2,3	20	1,25	1,50	1,75	2,25	2,50
	24 und 28	1,25	1,75	2,25	2,50	2,75
4	20	1,25	1,50	1,75	2,25	2,50
	24 und 28	1,25	1,75	2,00	2,25	2,50
5	20, 24, 28	1,25	1,25	1,50	1,75	2,00
6	20, 24, 28	1,00	1,25	1,25	1,50	1,75



Montage:

Die Überhanglänge sollte rund 0,2m betragen, so kann ein Kippen und gleichzeitiges Abrutschen der Diele vermieden werden.

Kompatibilität:

<u>Mit allen Gerüstböcken</u>	<u>Art- Nr.</u>
	10121...3/S und VS
	10127S und VS
	10128 und ...V
	101281 und ...V
	10130 und ...V
	10129 und ...V

<u>Lagermöglichkeiten:</u>	<u>Art- Nr.</u>
Stapelpaletten	50150/ 60
	50200/ 10

Skills:

- Flexibel einsetzbar
- Qualitativ hochwertiges Holz

