

DIN 16456-2:2017-10 (D)

Kunststoffspundbohlen - Extrudierte Spundbohlen aus weichmacherfreiem Polyvinylchlorid (PVC-U) - Teil 2: Bemessung

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Grundlagen für Entwurf, Bemessung und Konstruktion	4
4.1 Allgemeines	4
4.2 Kriterien für den Grenzzustand der Tragfähigkeit	5
4.3 Kriterien für den Grenzzustand der Gebrauchstauglichkeit.....	5
4.4 Baugrunderkundungen und Bodenparameter	5
5 Bemessung.....	6
5.1 Allgemeines	6
5.2 Werkstoffeigenschaften	6
5.3 Bemessungswiderstände	6
5.3.1 Materialwiderstand der Spundbohlen	6
5.4 Grenzzustände der Tragfähigkeit	9
5.4.1 Grundlagen.....	9
6 Grenzzustände der Gebrauchstauglichkeit.....	11
6.1 Grundlagen.....	11
6.2 Verformungen von Stützwänden.....	11
Literaturhinweise	12