

DIN 18915:2002-08 (D)

Vegetationstechnik im Landschaftsbau - Bodenarbeiten

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe	4
4 Bewertung von Böden	5
4.1 Vegetationstechnische Bewertung	5
4.2 Bewertung der Umweltverträglichkeit	6
5 Bodengruppen für vegetationstechnische Zwecke	6
6 Anforderungen	7
6.1 Böden	7
6.2 Stoffe zur Bodenverbesserung	8
6.3 Düngemittel	8
6.4 Saatgut für Voranbau und Zwischenbegrünung	8
6.5 Dränschicht-Baustoffe	8
6.6 Geotextilien	9
6.7 Substrate	9
Fortsetzung Seite 2 bis 16 Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V. nur mit Genehmigung des DIN Deutsches Institut für Normung e. V., Berlin, gestattet. Preisgr. 08 Vertr.-Nr. 0008 Alleinverkauf der Normen durch Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin 7 Arbeiten für die Herstellung von Vegetationsflächen	9
7.1 Allgemeines	9
7.2 Behandlung vorhandener Pflanzen, Pflanzenbestände und Vegetationsflächen	9
7.3 Beseitigen von störenden Stoffen und Austausch von verunreinigtem und ungeeignetem Boden	9
7.4 Bodenabtrag und -lagerung	10
7.5 Maßnahmen gegen Bodennässe	10
7.6 Baugrund	10
7.7 Vegetationstragschicht	10
7.8 Bodenverbesserung und Vorratsdüngung	11
7.9 Voranbau	11
7.10 Behandlung von Vegetationsflächen bis zur Ansaat oder Pflanzung	11
7.11 Vegetationstechnische Maßnahmen auf Flächen ohne Bodenanschluss	11
7.12 Versickerung und Wasserrückhaltung	11
8 Prüfungen	12
8.1 Prüfungen zur vegetationstechnischen Beurteilung	12
8.2 Prüfungen zur Umweltverträglichkeit	12
9 Prüfverfahren	13
9.1 Prüfverfahren zur Vegetationstechnik	13
9.2 Prüfverfahren zur Umweltverträglichkeit	16