

Musterleistungsbeschreibung Roof X® Moosmatte, Typ VMM

Pos.: m² Roof X Moosmatte vorkultiviert auf einer Vegetationsträgermatte,
Typ VMM

Maße:

- 2,5 x 1,15 m
- Sonderausführung:

Gewicht:

ca. 4 kg/m² im feuchtem Zustand. Bei Nässe: ca. 10kg/m²

Produktbeschreibung

Moose vorkultiviert auf einer 3 dimensionalen Trägermatte mit Netzstruktur.

Baukomponenten und Materialien

Vegetationsträgermatte, Typ RepoTex-S®

Die Matte wird im zusammengerollten Zustand angeliefert. Umgehend nach der Anlieferung muss die Matte ausgerollt und leicht gewässert werden. Der Einbau hat innerhalb von einem Tag nach der Anlieferung zu erfolgen. Die Matte ist ausreichend zu wässern.

Bei der Verwendung auf Dachflächen sind diese vor dem Einbau auf ihre Ergänzung (Abdichtung und Statik) bauseits zu prüfen und vorzubereiten.

Bemerkung:

Bei Naturprodukten sind materialtypische Toleranzen von ca. +/- 10% sowie der biologische Abbau zu berücksichtigen. Die technischen Daten sind Richtwerte, die in Abhängigkeit von Bodenwerten, Art des Einbaus, klimatischen Gegebenheiten und örtlichen Besonderheiten abweichen können.

Test und Abnahme:

Der Nachweis der gelieferten Roof X®-Moosmatte, Typ VMM hat durch Vorlage eines Prüfzeugnisses nach DIN 50 049 2.1/EN 10 204 und durch Vorlage des Originallieferscheines bei der örtlichen Bauleitung zu erfolgen.

Liefernachweis:

BGS Ingenieurbiologie und -ökologie GmbH · Dorfstraße 120 · 25499 Tangstedt
Tel.: 04101 – 48 00 88 · Fax: 04101 – 48 00 91 · E-Mail: bgs@bestmann-green-systems.de