



Stratex ALVEOLE Retention 25 mm

Datenblatt

Das leistungsfähige Speicher- und Drainageelement für die hochwertige Intensiv- und Extensivbegrünung.

| Technische daten | Normen | Einheiten | Werte |
|-------------------------|---------------|----------------------|-----------|
| Flächenbezogene Masse | DIN EN 121127 | g/m ² | 1000 |
| Noppenhöhe | | mm | 25 |
| Wasserspeicher | | l/m ² | 8 |
| Noppenanzahl | | Stück/m ² | 400 |
| Zugfestigkeit | EN ISO 10319 | kN/m | 6.3 – 7.1 |
| Temperaturbeständigkeit | | °C | -40 / +80 |
| Material | | | PEHD |

| Lieferform : platten | Abmessungen (m) | Oberfläche (m ²) |
|----------------------|-----------------|------------------------------|
| | 1,20 x 2,50 | 3,0 |

Verlegehinweise:

Grünflächen: Drän- und Speicherelement Stratex ALVEOLE Retention 25 mm auf der Schutzschicht stumpf gestossen lose verlegen. Mit Filtervlies abdecken.

begehbare Verkehrsflächen: Drän- und Speicherelement Stratex ALVEOLE Retention 25 mm auf der Schutzschicht mit einer Noppenreihe Überlappung verlegen und mit Splitt 2/5 mm verfüllen. Empfohlene Schichtdicke: 3 bis 5 cm über Oberkante Stratex ALVEOLE Retention 25 mm.

Die obigen Daten beziehen sich auf einen gemessenen Durchschnittswert in der aktuellen Produktion. Wir behalten uns das Recht vor, die Leistung ohne vorherige Ankündigung zu ändern, abhängig von der Entwicklung unserer Technologie, dem Wissen und unserer Erfahrung. Wir übernehmen keine Verantwortung für die Verwendung der oben genannten Produkte und Informationen.

Rev.1 - 05/2018