

KLEESCHULTE Dachsubstrat extensiv



Blähton



Lava



Quarzsand



Rindenhumus

Produktbeschreibung:

Kleeschulte Dachsubstrat extensiv wurde speziell für die extensive Einsichtbegrünung konzipiert. Mit einer empfohlenen Einbaustärke von 8-15 cm ist es ideal zur Begrünung mit Sedum und einfachen Kräutern oder Gräsern geeignet. Zudem ist es sehr empfehlenswert bei Flachdächern mit geringer Tragfähigkeit und niedrigen Ansprüchen an die Vegetation.

- Das **Kleeschulte Dachsubstrat extensiv** zeichnet sich durch eine gute Wasserspeicherefähigkeit sowie Wasserdurchlässigkeit bei hohem Luftvolumen aus.
- Das **Kleeschulte Dachsubstrat extensiv** ist offenporig, trittfest, struktur- und lagerungsstabil sowie verwehssicher.
- Das **Kleeschulte Dachsubstrat extensiv** erfüllt die Anforderungen der FLL-Richtlinie sowie der Düngemittelverordnung und unterliegt regelmäßiger, unabhängiger Kontrollen im Rahmen der RAL-Gütesicherung.

Hinweis:

Vor Anwendung sind grundsätzlich die Tragfähigkeit und Statik der Unterkonstruktion zu prüfen. Die Dachneigung sollte 15° nicht überschreiten. Für Schäden an Bauwerken und Gebäuden wird keinerlei Haftung übernommen.

- **Spezi substrat für naturnah anzulegenden Flächen bei extremen Standorten**
- **moderne, torffreie Rezeptur**

Nährstoffgehalte:

pH-Wert (Ca Cl ₂):	6,5 - 7,5
Salzgehalt:	1,0 - 1,5 g/l
N ges.:	180 mg/l
P ₂ O ₅ :	70 mg/l
K ₂ O:	300 mg/l
Mg:	120 mg/l

Volumengewicht:

frisch:	800 kg/m ³
bei WKmax.:	1.600 kg/m ³

Wasser-/Luft-Haushalt:

Maxim. Wasserkapazität	35-60 Vol.%
Luftgehalt bei pF	1,8 < 24 Vol.%

