

RF - Substrato tipo E per tetti verdi estensivi

14

P5

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Il substrato adatto per il verde estensivo

- Substrato per tetti verdi estensivi piani o inclinati secondo EN 11235:2015
- Relativamente leggero per abbassare i pesi sulle coperture
- Componenti quasi esclusivamente minerali, bassa percentuale di sostanza organica
- Consegna in Big-Bag, Silo, sfuso o ribaltabile



Caratteristiche:



Classificazione:



Composizione:

- ① Lapilli, pomice, compost e humus di corteccia

Articolo e dimensioni

Articolo	Misure (m)	Altezza (m)	Aspetto	Conf. (m³)
PLA55331	1 x 1	1,5	Big Bag	1,5
PLA55332	1	1,5	Sfuso	1,5

Scheda tecnica

Materiale		lapilli, pomice, compost e humus di corteccia
Colore		terra
Granulometria		0 / 10 mm
Peso apparente		ca. 700 kg/m³
Peso saturo		ca. 1200 kg/m³
Volume d'acqua pF1		27,80 % v/v
Sostanza organica		15 % s.s
PH		ca. 7,7 / 8,10
Porosità totale		79 % v/v
Velocità di infiltrazione		>400 mm/min
Conducibilità elettrica		3 mS/m
Volume d'acqua pF1		ca. 16 % l/m³
Fattore di compattazione		1,1 %
Luogo di stoccaggio		asciutto, al riparo dai raggi UV