



BRILL TV INTENSIVO

SUBSTRATO PER GIARDINI PENSILI INTENSIVI

BRILL TV INTENSIVO è un substrato ideale per la realizzazione di giardini pensili con cespugli, fiori ed alberi.

BRILL TV INTENSIVO garantisce un ottimo supporto per la vegetazione, fornendo il giusto ancoraggio alle radici.

Il rispetto della norma UNI 11235:2015 assicura la conformità del substrato per quanto riguarda i parametri fisici, chimici e le curve di ritenzione idrica e granulometriche.

La concimazione apporta gli elementi nutritivi necessari alle piante per il periodo iniziale di coltivazione.

Materie Prime

MATERIA	FRAZIONE
Pomice	3-8 mm
Lapillo	3-10 mm
Torba bruna baltica	0-20 mm

Proprietà fisiche

DENSITÀ APPARENTE G/L	VOLUME D'ARIA % v/v	RITENZIONE IDRICA % v/v	RISALITA CAPILLARE mm/min	STRUTTURA
650-750	≥17	≥40	≥55	MEDIO FINE

- Densità apparente: è il rapporto peso/volume secondo la norma europea EN 12580. La variabilità è legata soprattutto all'umidità delle torbe impiegate;
- Volume d'aria: indica il volume d'aria presente nel substrato una volta sgrondata l'acqua gravitazionale, determinato in un vaso del 14, alto 13 cm;
- Ritenzione idrica: indica la quantità d'acqua trattenuta da un grammo di substrato secco, espressa in grammi. Viene determinata in un vaso del 14, alto 13 cm, considerando che il substrato abbia una umidità media del 60%.
- Risalita capillare: indica la quantità di acqua che il substrato riesce ad assorbire per capillarità, rispetto al peso iniziale del tal quale asciutto.
- Struttura: indica la granulometria del substrato.

Proprietà chimiche

pH (metodo Sonneveld 1:1,5 v/v)	6.5-8
E.C. mS/cm (metodo Sonneveld 1:1,5 v/v)	< 1,5
E.C. mS/m (metodo EN 13038 1:5 v/v)	< 35,00

CAMPO D'IMPIEGO	
Giardini pensili intensivi	Riempimento per alveolati per passi carrabili
Parcheeggi con il sistema alveolato	

Substrato conforme alla normativa UNI 11235:2015

AGROCHIMICA
Via Copernico, 11
39100 Bolzano
T 0471 563700
F 0471 563799
info@agrochimica.it
www.agrochimica.it

GEOTEC
Via F. Nissotti, 1
45010 Cavanella Po
T 0426 902306
info@geotec.cc

Lo stabilimento di produzione
Geotec è certificato
UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015