

AGRILECA

Argilla espansa "AgriLeca" per giardini pensili, ortoflorovivaismo e idroponica, denominazione 3/8 o 8/20 o 2/4 frantumata o 5/12 frantumata, densità compresa tra 330 e 380 kg/m³, pH controllato compreso tra 6 e 7, stesa nello spessore di ... cm. Fornita in sacchi di polietilene da 50 e 10 litri, sfusa consegnata con autotreno ribaltabile o cisternato con pompaggio in quota, in big bag da 1,0 – 1,5 – 2,0 m³.

LECAGREEN

LECAGREEN ESTENSIVO

Strato colturale leggero per giardini pensili estensivi a base di argilla espansa AgriLeca 2/4 frantumata, aggregati minerali, ammendante compostato verde. Densità apparente ca. 700 kg/m³, pH 7-8, volume d'acqua a pF1 ca 37% V/V, porosità totale 70%, velocità di infiltrazione 43 mm/min. Adatto alla coltivazione di piante specifiche per inverdimenti estensivi come Sedum, piante arbustive a sviluppo limitato e graminacee.

Fornito sfuso su autotreni ribaltabili, in automezzi cisternati, in big bag da 2 m³, messo in opera nello spessore di ... cm, in funzione delle specifiche esigenze della vegetazione scelta.

LECAGREEN INTENSIVO

Strato colturale leggero per giardini pensili intensivi a base di argilla espansa AgriLeca 2/4 frantumata, aggregati minerali, ammendante compostato verde, densità apparente ca. 750 kg/m³, pH 7-8, volume d'acqua a pF1 ca 40% V/V, porosità totale 71%, velocità di infiltrazione ca. 25 mm/min. Adatto alla coltivazione di piante specifiche per inverdimenti intensivi, dai tappeti erbosi ad arbusti e alberi. Messo in opera nello spessore di ... cm., in funzione delle specifiche esigenze della vegetazione scelta.

IDROLECA

Argilla espansa speciale "IdroLeca" per coltivazioni fuori suolo, piante ortive in serra, piante floricole in serra, pH compreso tra 6 e 6,5. Fornita sfusa, consegnata in big bag da 1,0 – 1,5 – 2,0 m³ o con autotreno ribaltabile.

LECA LCM

Argilla espansa speciale tipo Leca LCM per sistemi di copertura delle vasche e dei lagoni artificiali per lo stoccaggio sia di liquami zootecnici che del digestato. Densità ca. 330 kg/m³, stesa nello spessore minimo ca. 10-15 cm. Fornita sfusa consegnata con automezzi cisternati per il pompaggio in quota.

LECADRAIN

Strato di drenaggio per giardini pensili costituito da premiscelato "LecaDrain", a base di argilla espansa Lecapiù e leganti specifici. Densità circa 520 kg/m³, capacità drenante nel piano certificata Cd=0,10-0,17-0,26 (rispettivamente con gradiente di carico i=0,02-0,04-0,08), resistenza alla compressione certificata 1,7 N/mm² (a 200 kPa).

Confezionamento e posa in opera secondo le indicazioni del produttore.