



BIO LEVEL[®]
Building Green

Costruzioni in canapa e calce

www.biolevel.it

CANAPULO BIO LEVEL

È la parte legnosa della pianta di canapa, che deriva dal processo di trasformazione della bacchetta (stelo). Le fibre (corteccia) vengono rimosse tramite processo di separazione meccanica e la parte legnosa viene tritata, sminuzzata in piccole parti e successivamente raffinata eliminando residui di fibre e polveri. Il colore va dal verde chiaro al bianco sporco.

Il canapulo è ottenuto da stigliatura meccanica di balle di canapa e successiva triturazione degli steli. È prodotto con canapa coltivata, trasformata e confezionata a partire da semi selezionati e certificati, conformi alla legislazione europea in materia di contenuto di THC.

Il canapulo rispetta gli standard dettati dall'Associazione francese "Construire en Chanvre". La certificazione è attestata su ogni sacco dal seguente marchio:



CARATTERISTICHE TECNICHE

Forma	Trinciato
Colore	Giallo Paglia
Granulometria UNI EN 1015-1	Da 5 a 35 mm
Massa volumica apparente	≈ 100 Kg/m ³
Resistenza alla diffusione del vapore	μ = 1
Conducibilità termica	λ = 0,05 W/mK
pH	6,7
Calore Specifico	1700 J/Kg k

CONFEZIONE

Sacchi da 20 Kg – big bag da 1, 2, 3 mc

STOCCAGGIO

Conservare con il sacco integro in luogo fresco ed asciutto, al riparo da umidità, pioggia, gelo o elevate fonti di calore per un periodo non superiore ai 12 mesi.

AVVERTENZE

Prodotto per uso professionale. Non modificare il prodotto. Proteggere dalla pioggia battente per tutto il periodo di essiccazione. A ragione dell'impiego di materie prime pure e naturali non è possibile garantire una uniformità di colore tra diverse forniture di materiale. I dati e le indicazioni riportati si riferiscono a prove di laboratorio ed alle conoscenze tecnico-applicative in nostro possesso. Si consiglia di effettuare delle prove pratiche in cantiere. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto e il suo consumo, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La società si riserva di apportare modifiche tecniche, senza alcun preavviso. Consultare la scheda di sicurezza prima dell'utilizzo del prodotto.