

PRODUCTOS A GRANEL PARA MEZCLAR



DISPONIBLE EN SACO DE 15 KG

DESCRIPCIÓN

El **polvo de cáñamo** se obtiene por separación mecánica mediante la trituración de balas de cáñamo que separan la parte interna del tallo (cáñamo) de la corteza (fibra). En un proceso continuo de trituración, desempolvado y cribado, el producto se reduce a fragmentos de la longitud deseada.

EMPLEO

El **polvo de cáñamo** se utiliza como inerte vegetal en acabados en pasta elaborados con cal en pasta envejecida, carbonatos cálcicos, polvo de cocciopesto o tierras colorantes.

COMPOSICIÓN

- 100% procedente de tallos de cáñamo cultivados, procesados y envasados a partir de semillas seleccionadas y certificadas de acuerdo con la legislación europea sobre el contenido de $\Delta 9$ -THC.

GRANULOMETRÍA

De 0 a 1 mm. Periódicamente se realizan mediciones granulométricas por cribado para comprobar la regularidad dimensional del cáñamo leñoso.

MASA VOLÚMICA

Aproximadamente 180 kg/m³

COMPOSICIÓN QUÍMICA

- Agua: de 9 a 15%
- Agua: aproximadamente 10%
- Hemicelulosa: 34,60%
- Celulosa resistente: 36,50%
- Holocelulosa: 71,10%
- Lignina: 20,40%
- Cenizas: 1,60%
- Minerales:
 - Calcio: 0,89-1,40%
 - Magnesio: 0,06 – 0,02%
 - Fósforo: 0,2 – 0,5%
 - Potasio: 0,96 – 1,5%
 - Nitrógeno total: de 0,4 a 1,
 - Sodio: 0,09%
 - Azufre: 0,10 – 0,16%

PAQUETE

Sacos de papel de 15Kg