

**FICHE
TECHNIQUE**

ENDUIT BÉTON VÉGÉTAL GRANULAT DE CHANVRE



biofibat 
chènevotte



biofibat

chênevotte

ENDUIT BÉTON VÉGÉTAL GRANULAT DE CHANVRE

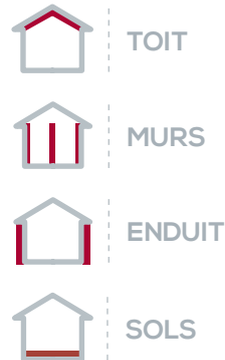
Thermique :	   	Acoustique :	  
Déphasage :	   	Hygrothermie :	  

Biofibat' est un granulats constitué exclusivement de chènevotte calibrée et dépoussiérée, issue du défibrage des pailles de chanvre, dont le procédé de transformation ne nécessite ni eau, ni solvant. Biofibat' dispose du nouveau Label Construire en Chanvre (CenC).

- ▶ Chènevotte calibrée et dépoussiérée.
- ▶ Matière 100 % chanvre d'origine française,
- ▶ Régulation hygrométrique pour un habitat plus sain,
- ▶ Matériau sain et écologique



DOMAINES D'APPLICATION



Conforme aux règles professionnelles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Composition	100% chanvre						
Masse volumique	kg/m ³		~ 110				
Granulométrie représentative	mm	EN 12086	Φ 6,30	Φ 3,15	Φ 2,00	Φ 1,00	Φ 0,50
	%	EN 12086	2,5	32	39	24	2
Taux fibres et poussières	%		< 2%				
Taux d'humidité	%		< 15%				

Chènevotte conditionnement sacs

Sac (kg)	Nb de sacs par palette	Poids/ palette (kg)
18	24	432

Chènevotte conditionnement vrac

Type	Poids/ volume
Bigbag	~ 200 kg
Fonds mouvans	~ 90 m ³
Autre	sur demande

Chènevotte pour enduit de finition (Isofin)

Sac (kg)	Nb de sacs par palette	Poids/ palette (kg)
10	21	210

Dimensions palettes 0.80x1.20mx2.40m / camion complet uniquement de Biofibat (33palettes)

24/04/2023

