



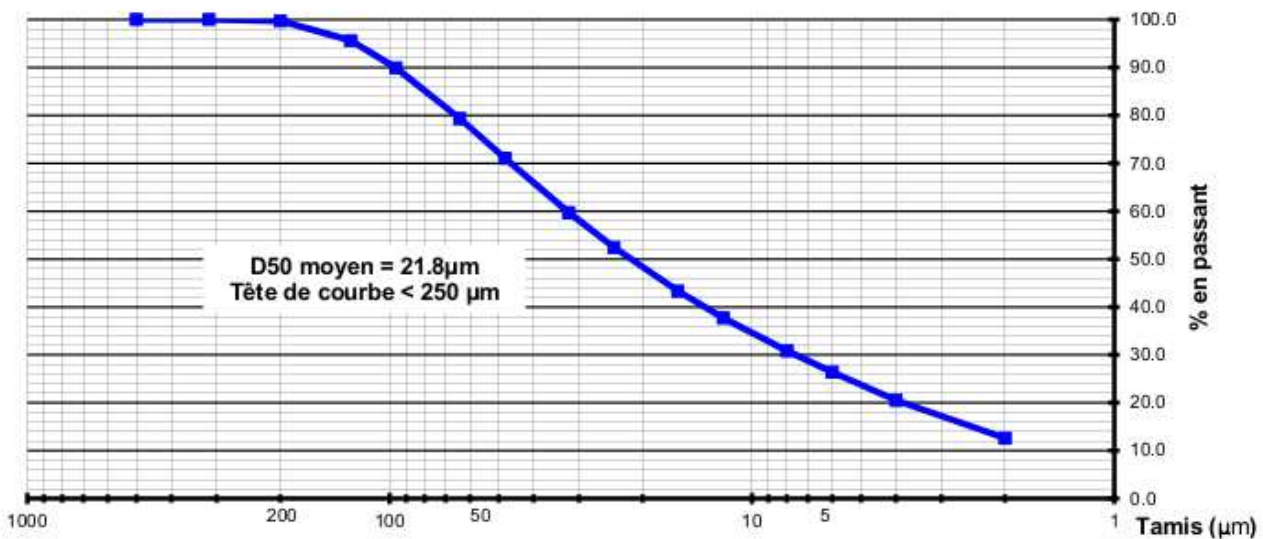
FICHE TECHNIQUE BEATITE 30

DESCRIPTION DU PRODUIT: La Béatite 30 est une charge carbonatée obtenue à partir d'une calcite pyrénéenne d'une grande pureté chimique. Elle est broyée et sélectionnée par voie sèche.

SITE : Saint-Béat, France.

CaCO₃	>	98%	Al₂O₃	<	0.01%
MgO	<	1%	Insoluble HC1	<	1%
Fe₂O₃	<	0.05%	Densité de la roche	=	2.7

COURBE GRANULOMETRIQUE MOYENNE (Matersizer 2000 MALVERN)



BLANCHEUR

Spectrocolorimètre ELEREPHO 450 :

87.5 < Ry < 91.0

0.3 < b < 1.2

CONDITIONNEMENTS STANDARDS

- Vrac
- Sac, 25 kg sur PPH de 1,25 tonne
- Conteneur souple 1 tonne

PRINCIPALES UTILISATIONS

- Enduits
- Peintures
- Colles et adhésifs
- Electrodes
- Revêtements de sol
- Agents de blanchiment