



Date d'établissement : 09/10/2009

Date de mise à jour : 02/03/2010

Version : 02

FICHE TECHNIQUE

TALC N°2 BLANC

DOMAINES D'UTILISATION :

Préparation d'enduits et peintures.

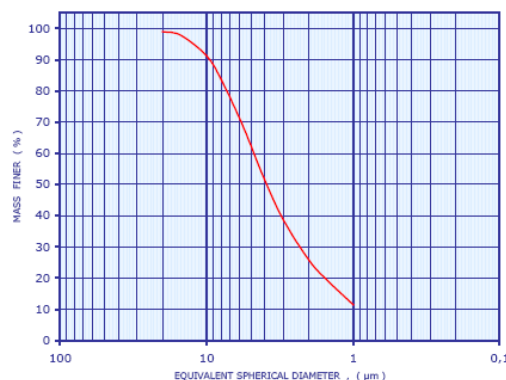
CARACTÉRISTIQUES :

Charge de structure lamellaire, avec un bon grade de blancheur, permettant un effet barrière, une rhéologie et une inertie chimique idéaux pour les peintures décoratives.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- SiO_2 : 54.35%
- MgO : 32.37%
- Al_2O_3 : 4.43 %
- Fe_2O_3 : 1.15%
- CaO : 0.23%
- Na_2O : 0.17%
- Humidité : 0.05%
- Densité : 2.78 g/cm^3
- Dureté MOHS : 1
- Blancheur: $86 \pm 2\%$
- Granulométrie : $20 \mu\text{m}$ maxi.
- Diamètre moyen : $4 \mu\text{m}$
- Résidu à $45 \mu\text{m}$: 0.1%

COURBE GRANULOMETRIQUE



- Prise d'huile : 52 g/100g
- Surface spécifique : $8 \text{ m}^2/\text{g}$

NETTOYAGE :

A l'eau.

CONSERVATION :

Stocker dans son emballage d'origine, fermé, au sec et au frais.

AVIS IMPORTANT Les indications fournies sont basées sur l'état de nos connaissances relatives aux produits concernés et ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables avant utilisation et de prendre les précautions de sécurité nécessaires.