

CRAIE DE BRIANCON

FONCTIONNALITE

Bâtonnet de talc taillé destiné au marquage sur tous matériaux.

- Sur un chantier ou en atelier.
- Permet un marquage blanc, rapide pratique et fin sur des matériaux très variés (mortier, carton, tôles,...).

Caractéristiques techniques

Spécifications	Caractéristiques
Taux de silice	60%
Taux d'oxyde de Mg	32%
Dureté Mohs	1
Point de fusion	> 1300°C

Mise en œuvre

Mode d'emploi

- Marquer le matériau avec la craie.

Précautions d'emploi

La Fiche de données de sécurité est disponible par Internet sur www.quickfds.com ou sur <http://www.geb.fr/fiches.php>

Stockage

Stocker à une température comprise entre +5°C et +35°C.

La date d'expiration notée sur l'emballage est mesurée sur produit non entamé, conservé à 20°C dans des conditions normales d'hygrométrie.

Observations

N'est pas friable. Propre, ne blanchit pas les doigts.

Les informations présentes sur cette fiche technique sont données de bonne foi et sont les résultats des mesures effectuées dans notre laboratoire. Etant donné le nombre de matériaux, les différences de qualité et la diversité des méthodes de travail, nous vous recommandons d'effectuer des essais préalables dans les conditions effectives d'emploi.

Ce présent document peut être modifié en fonction des évolutions des produits ou de l'état de nos connaissances sans préavis aussi nous vous recommandons de vérifier sur <http://www.geb.fr/fiches.php>, que vous êtes en possession de la dernière version.