



LC POUR LAINE DE ROCHE

Description du produit édition janvier 2023

LC est un granulats de laitier de haut fourneau concassé. Il est utilisé pour la production de laine de roche.

1) Description du produit

Granulométrie : 45/125 mm

Le matériau contient essentiellement quatre éléments dont l'expression conventionnelle en oxydes représente 95 à 97 % des constituants de la GNT: chaux (CaO), silice (SiO₂), alumine (Al₂O₃), magnésie (MgO). Il ne contient ni argile et matière organique. Les valeurs extrêmes sont les suivantes (sur matériau sec) :

| | CaO | SiO ₂ | Al ₂ O ₃ | MgO | MnO | S | Fe | TiO ₂ |
|------|------|------------------|--------------------------------|-----|-----|-----|-----|------------------|
| min. | 37,0 | 34,0 | 10,0 | 4,0 | 0,1 | 0,6 | 0,1 | 0,1 |
| max. | 45,0 | 42,0 | 14,5 | 8,0 | 1,0 | 1,6 | 2,0 | 1,0 |

2) Qualité

Les contrôles sont exécutés par le laboratoire certifié de la société Aktien-Gesellschaft der Dillinger Hüttenwerke en collaboration avec des laboratoires externes.

3) Remarques générales

Les informations contenues dans cette fiche ont un caractère descriptif. Cette description de produit est mise à jour avec une fréquence variable et reste valable et contractuelle tant qu'aucun changement technique majeur n'est intervenu. La version actuelle vous sera envoyée sur demande.

Chaque enlèvement est accompagné d'un bulletin de livraison comportant les caractéristiques du produit ainsi que son lieu d'emploi. Tout stockage intermédiaire dégage la responsabilité de notre société.

Commercialisation

ROGESA Roheisengesellschaft Saar mbH
Postfach 16 07
66749 Dillingen/Saar
Tél. : +49 6831 47-2425

Expédition et Chargement:
Fa. Backes, Saarwellingen
(= Prestataire de service de la société Aktien-Gesellschaft der Dillinger Hüttenwerke)
Saarwellingen sur la route départementale B 269