

Produit minéral concassé



APPLICATIONS

- Pour le grenailage et le traitement de surfaces de tous types
- Pour l'élimination des zones friables par grenailage
- Pour l'assainissement du béton, la restauration, les travaux de peinture et de laquage
- Pour l'usinage du métal et de l'acier
- Mise en œuvre dans l'industrie de la pierre, du verre et de la céramique
- Pour tous les matériaux et surfaces devant être nettoyés, dérouillés ou structurés par grenailage
- Pour la construction d'immeubles, d'infrastructures, de routes, de ponts et de tunnels

PROPRIÉTÉS

- Sans risque de silicose
- Séché au feu
- À arêtes vives et dur

COMPOSITION

- Produit minéral concassé, exempt de composants organiques, sans poussières

MISE EN OEUVRE

- Mise en oeuvre** ■ Le produit peut être mis en œuvre dans toutes les sableuses usuelles. Respecter les indications du fabricant. Techniques de sablage selon la norme DIN 8201.

FORME DE LIVRAISON

- 40 kg/sac

STOCKAGE

- Stocker les sacs sur palettes au sec et de manière conforme.

CONSOMMATION / RENDEMENT

- consommation : selon l'application

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Densité apparente	env. 2,5 kg/m ³
Densité apparente	env. 1,4
Dureté selon Mohs	6 - 7
Granulométrie	0,1 – 0,8 mm, 0,25 – 1,4 mm, 1,0 – 2,0 mm

Toutes les données indiquées sont des valeurs moyennes qui ont été déterminées en laboratoire selon les normes d'essai applicables et par des essais d'applications. Des divergences sont possibles dans la pratique.

REMARQUES GÉNÉRALES

Les indications de cette fiche technique ne sont que des recommandations générales. En cas de questions portant sur un cas d'application précis, veuillez vous adresser à notre conseiller technico-commercial compétent. Toutes les indications reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelles et se rapportent à une utilisation conforme aux usages de la profession. Toutes les indications sont données sans engagement et ne dégagent pas l'utilisateur de sa responsabilité de vérifier si le produit est compatible avec l'utilisation prévue. Aucune garantie n'est donnée quant à la validité générale des indications, quelles que soient les conditions météorologiques, de mise en œuvre ou de l'ouvrage. Sous réserve de modifications à la suite de progrès techniques concernant le produit et les méthodes d'application.

Respecter les règles générales de la construction, les normes et directives en vigueur et les directives techniques de mise en œuvre. La présente fiche technique annule et remplace les éditions précédentes. Les informations les plus récentes peuvent être consultées sur notre site Web.