

Sables à carreler

Issus de nos carrières, les sables à carreler CEMEX sont obtenus après un traitement soigné. Ils sont produits à partir de roches massives (concassées) ou alluvionnaire (roulées). Du fait de leur qualité drainante et de leur facilité à être compactés, nos sables à carreler sont aussi employés bruts, en lit de pose ou en couche de réglage, pour la création d'un sol extérieur en pavé.



Construire un avenir meilleur



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- granulométrie : 0/1, 0/2 ou 0/4 selon le type d'utilisation,
- conforme à la norme NF P 18-545 et au marquage CE selon NF EN 13 139,
- le mortier de scellement ou de jointoiement doit être posé conformément au DTU 52.2.

DOMAINES D'APPLICATION

- scellement de carrelage,
- jointoiement de carrelage,
- pose de pavés.



Proportions pour 1 m³ de mortier en fonction de la taille des joints souhaités

	Joint réduit (2 mm à 5 mm)	Joint large (6 mm à 10 mm)	Joint très large (> à 10 mm)
Liants	Ciment CEM I ou II 800 kg/m ³ à 1 000 kg/m ³	Ciment CEM I ou II 600 kg/m ³ à 800 kg/m ³	Ciment CEM I ou II 500 kg/m ³ à 700 kg/m ³
	Chaux hydraulique 700 kg/m ³ à 1 000 kg/m ³	Chaux hydraulique 500 kg/m ³ à 800 kg/m ³	Chaux hydraulique 400 kg/m ³ à 700 kg/m ³
Sables	Sable 0/1 mm	Sable 0/2 mm	Sable 0/4 mm

Conditionnement

Nos matériaux sont disponibles en vrac mais aussi en big bags.

Ce conditionnement présente de nombreux avantages, notamment pour de petites quantités (de 0,5 à 1 m³) :

- Transport et accès au chantier facilité,
- solidité,
- propreté du chantier,
- pertes au sol limitées.

N'hésitez pas à contacter nos équipes commerciales, elles vous conseilleront le conditionnement le plus adapté à vos besoins.



Qualité

L'ensemble des sites de production CEMEX disposent de matériaux marqués CE niveau 2+ pour les usages qui le justifient. Les laboratoires CEMEX garantissent la régularité, l'homogénéité et la performance des caractéristiques de ces produits par la réalisation d'essais annuels.

Le marquage CE du niveau 2+ fait l'objet d'un audit par des organismes extérieurs.

Coordonnées



Toutes nos coordonnées commerciales sur www.cemexgranulats.fr

Développement durable et certifications

CEMEX France est engagé en faveur du Développement Durable grâce à sa politique d'entreprise fondée sur la norme ISO 26000 relative à la Responsabilité Sociétale des Entreprises (RSE).

Plus d'informations sur : www.cemex.fr

certifié
ISO 14001
:2004



Système de Management Environnemental
100% des sites de production CEMEX sont certifiées ISO 14001.

Suivez-nous sur

