

# Mélange sable/gravier

Selon NF EN 12620 pour le béton

Euromortier



## Description

Mélange d'agrégats pour la réalisation de bétons d'enrobage.

## Utilisation

- Réalisation de dalles, de fondations et de terrasses.
- Scellement de linteaux, de poutres et de poteaux.

## AVANTAGES

- Les atouts du sac:
  - Facilité de manutention.
  - Facilité de stockage.



# Mélange sable/gravier

## Selon NF EN 12620 pour le béton

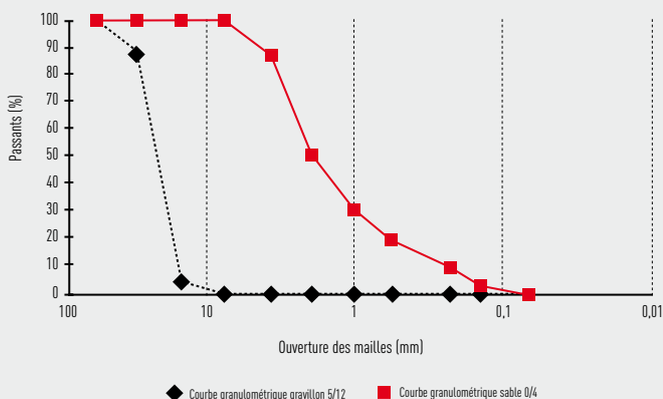
**Euromortier**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Granularité	0/12
Couleur	Grise
Forme des gravillons	FI <sub>15</sub>
Masse volumique réelle	2,7 mg/m <sup>3</sup>
Resistance à la fragmentation	LA <sub>37</sub>
Résistance à l'usure	M <sub>DE</sub> 13
Teneur en chlorures	< 0,01% Cl <sup>-</sup>
Teneur en sulfates solubles dans l'acide	AS <sub>0,2</sub>
Teneur en soufre total	Valeur de seuil admise/refusée
Teneur en CaCO <sub>3</sub>	1,02% CaCO <sub>3</sub>
Absorption d'eau	0,4% WA <sub>24</sub>
Sensibilité au gel-dégel	Catégorie F <sub>1</sub>
Réaction alcali-silice	Non réactif

### ■ Granulométrie



### ■ Conditionnement

Sacs en plastique de 35 kg sur palettes bâchées.  
42 sacs par palette (1.470 kg).

### MISE EN ŒUVRE

#### ■ Dosages\*

	BÉTON	
	Dosage pour 1 m <sup>3</sup> de béton	Dosage pour 1 sac de 35 Kg mélange sable/gravier
Ciment 32,5	11 sacs de 35 Kg	19 Kg
Mélange sable/gravier (0/12)	53 sacs de 35 Kg	1 sac de 35 Kg
Eau	175 litres	13 litres

\*Ces dosages donnés sont purement indicatifs. En cas de doutes, nous préconisons de consulter un bureau d'études.

#### ■ Préparation des supports

Les supports doivent être propres, sains, débarrassés de toutes parties non adhérentes et humidifiés avant application.

#### ■ Préparation du produit

Gâcher avec un malaxeur électrique proportionnellement le mélange sable/gravier et le ciment. Puis verser l'eau et mélanger jusqu'à l'obtention d'une matière homogène.

### PRECAUTIONS D'UTILISATION

- Se reporter aux indications portées sur le sac.
- Pour plus de renseignements, consulter la fiche de données de sécurité disponible sur notre site: [www.optimbeton.com](http://www.optimbeton.com)

### RESPONSABILITÉS

- Les indications et les conseils donnés selon notre expérience et connaissance sont purement indicatifs. L'utilisateur est responsable de l'emploi du produit à sa charge d'établir si le produit est adapté ou non.

SERVICE TECHNICO-COMMERCIAL

Jean-Paul Salvi

Portable: 06 23 58 13 45

[jsalvi@optimbeton.com](mailto:jsalvi@optimbeton.com)

[www.optimbeton.com](http://www.optimbeton.com)

AGENCE COMMERCIALE FRANCE

Tel. 05 34 01 06 17

Part. 06 31 38 03 30

Fax. 05 61 67 53 37

[info@scgm-sarl.com](mailto:info@scgm-sarl.com)