

**Holcim Granulats (France) S.A.S.**  
192, avenue Charles de Gaulle  
F - 92200 Neuilly-sur-Seine  
Téléphone : +33 1 41 92 18 70  
Télécopie : +33 1 41 92 18 95

**Région Nord Ouest**  
Téléphone : +33 1 49 91 75 52

**Région Est**  
Téléphone : +33 3 88 10 33 20

**Région Centre Est**  
Téléphone : +33 3 80 54 35 10

**Direction Technique**  
Téléphone : +33 1 49 91 75 42

**Direction des Services Fonciers**  
Téléphone : +33 1 49 91 75 45

[www.holcim.fr](http://www.holcim.fr)

## Granulats pour le béton prêt à l'emploi

Holcim Granulats (France) S.A.S.



corré de ciel - Octobre 2010 - Les photos présentées dans cette fiche sont indicatives et non contractuelles.

Razel - architecte Mikaelian

Partenaire des acteurs du béton prêt à l'emploi depuis de nombreuses années, Holcim Granulats (France) s'engage à répondre à tous vos besoins même les plus spécifiques grâce à des produits de qualité livrés en temps et en heure. Nos services techniques vous conseillent dans l'élaboration de formules béton techniquement et économiquement compétitives.

### Nos produits et leurs applications

En fonction de leur nature minéralogique, nous proposons les matériaux suivants :

- Sables et gravillons d'origine alluvionnaires lavés (roulés, semi-concassés ou concassés)
- Sables d'origine marine
- Sables et gravillons concassés calcaires (sec ou lavés)
- Sables et gravillons d'origine magmatique (porphyre, granite)
- Granulats de recyclage issus du concassage de bétons ou d'autres matériaux de construction

Nos matériaux naturels disposent du marquage CE2+ (EN 12-620, EN 13-813, EN 13-043, EN 13-242, etc...) selon l'application et satisfont à la norme NF XP-P 18-545 (Article 10).

Nous disposons de matériaux répondant aux exigences liées à la prévention des risques de la réaction alcali-silice ainsi qu'aux attaques sulfatiques.



Grâce à la souplesse de notre outil de production, nous pouvons adapter notre offre produits suivant vos exigences (bétons spécifiques, chantiers particuliers, etc...)

Nous mettons également à votre disposition l'expertise technique de nos laboratoires régionaux et de notre laboratoire central pour :

- Des études de formulation béton
- L'analyse et la prévention des risques liés à l'alcali-réaction
- L'étude et l'analyse des risques liés aux attaques sulfatiques
- Une expertise sur chantiers



### Les domaines d'applications de nos produits sont les suivants :

- Bétons et mortiers prêts à l'emploi

Nos produits peuvent être utilisés pour des bétons à caractère esthétique (désactivé, lavé, acidé, bouchardé, photogravé, etc...)

### Coupures granulométriques usuelles conformes à la norme XP P 18-545 (disponibilité selon le site de production).

0 à 4 mm
2 à 10 mm
4 à 8 mm
4 à 10 mm
4 à 14 mm
4 à 16 mm
4 à 20 mm
6 à 16 mm
6 à 20 mm
8 à 16 mm
8 à 20 mm
10 à 16 mm
10 à 20 mm
14 à 20 mm
16 à 22,4 mm
16 à 31,5 mm

Liste non exhaustive.

Possibilité de recombinaison de produits à la demande.

### Principales références

**Voiries béton du tramway de Douai (59) :**  
Fourniture de 40 000 tonnes de granulats en 2010

**LGV Rhin-Rhône :**  
Fourniture de 610 000 tonnes de granulats entre 2007 et 2009

**Chantier Liebherr :**  
Fourniture de 50 000 tonnes de granulats entre 2008 et 2010

### Holcim Granulats (France) s'engage pour le développement durable

Afin de pérenniser notre activité, notre stratégie englobe les 3 pôles du développement durable : économique, social et environnemental.

- Nous privilégions l'utilisation de transports alternatifs pour une logistique durable (ferroviaire, fluvial)
- Des matériaux de recyclage sont utilisés dans certaines de nos productions
- En partenariat avec les acteurs locaux, nous mettons en œuvre des pratiques innovantes
- Des sujets tels que la sécurité et la santé sont des priorités, nous avons donc instauré un objectif « Zéro Accident »



Voiries béton du tramway de Douai (59).



LGV Rhin-Rhône.



Chantier Liebherr.

### Services associés

A l'écoute des attentes de ses clients, Holcim Granulats (France) livre dans toute la France et à l'étranger. Livraison en vrac par camion, péniche (tonnage selon le gabarit) et train (via nos plate-formes ou sur site selon possibilité). Conditionnement en big bags pour des applications spécifiques.

### Le Plus Holcim

- Une offre ajustable et personnalisée pour chaque client
- Une réactivité et adaptabilité du service logistique
- Une souplesse d'ouverture de nos sites
- Une expertise et une assistance technique pour nos clients
- Un suivi qualité permanent, un marquage des granulats jusqu'au niveau CE2+
- Des produits à faibles émissions de CO<sub>2</sub> et respectueux de l'environnement
- L'accès à des technologies innovantes et très performantes