

**ECOBati®**

**GRAVIER BÉTON GRIS**

EN 12620:2002 + A1:2008  
Granulats pour béton

Forme, dimension des grains et masse volumique réelle:

	GRIS
Classes granulaires	6,3/16
Granularité	PND* Gc 90/15
Forme des grains	Roulé FL20
Masse volumique réelle et coefficient d'absorption	d=2,66

Ce granulat ne contient pas de substance dangereuse au sens de la réglementation applicable en France

\*PND : Performances Non Déclarées

Fiche de données de sécurité disponible sur [www.pradiergranulats.fr](http://www.pradiergranulats.fr) ou directement en scannant le QR CODE



**Avantages**

- ▲ Utilisation en intérieur et en extérieur
- ▲ Stockage propre
- ▲ Conditionnement en sac et en big bag
- ▲ Adapté aux chantiers difficiles d'accès
- ▲ Fabrication 100% française

**EMB 84141D**



**PRADIER Granulats**

83 Chem. du Bac de Bompas  
84270 VEDÈNE

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

**DONNER  
VIE À VOS  
PROJETS**

**25 KG**

**ECOBati®**

**DONNER VIE À VOS PROJETS**

**ECOBati®**

**Mode d'utilisation  
du gravier béton**

- 1 Verser dans une bétonnière



25 kg de ciment + 50 kg de sable à batir + 75 kg de gravier pour béton

- 2 Ajouter graduellement dans la bétonnière en marche



9 L d'eau

- 3 Pour obtenir une consistance pâteuse et semi-fluide



Mélanger 5 min

- 4



70 L de béton

