



Matériaux
de construction

Vente de
Granulats

CATALOGUE

PRODUITS








GRANULATS
Construction



Maçonnerie

Mélange à béton






0/22

-  **Granulométrie:** 0/22 mm
-  **Couleur:** Jaune
-  **Forme:** Alluvionnaire
-  **Densité:** 1,7 tonne/m³
-  **Application:** Maçonnerie courante, Béton de voirie et bordures



Mélange à béton






0/11

-  **Granulométrie:** 0/11 mm
-  **Couleur:** Jaune
-  **Forme:** Alluvionnaire
-  **Densité:** 1,7 tonne/m³
-  **Application:** Maçonnerie courante, Béton de finition



Sable

0/4

-  **Granulométrie:** 0/4 mm
-  **Couleur:** Jaune
-  **Forme:** Alluvionnaire
-  **Densité:** 1,5 tonne/m³
-  **Application:** Béton de finition, Béton de parement, Pose de bordures, dalles



Concassé

0/14

- Granulométrie:** 0/14 mm
- Couleur:** Beige
- Forme:** Concassé
- Densité:** 1,4 tonne/m³
- Application:** Plateforme en sous-couche pour dallages et terrasses, voies d'accès, aires de stationnement et remblais de tranchée



Concassé

0/20

- Granulométrie:** 0/20 mm
- Couleur:** Bleu, gris
- Forme:** Concassé
- Densité:** 1,4 tonne/m³
- Application:** Plateforme en sous-couche pour dallages et terrasses, voies d'accès, aires de stationnement et remblais de tranchée



Sable de carrière

Sable - Déclassé

0/6.3

- Granulométrie:** 0/6.3 mm
- Couleur:** Bleu, gris
- Forme:** Concassé
- Densité:** 1,5 tonne/m³
- Application:** Calage de canalisations, et de gaines techniques, couche de finition pour vos allées de jardin, pose de pavés et terrains de pétanque



Contact



06 35 49 76 33



osmosematériaux@gmail.com

Lieu et horaires



67 Avenue du Docteur Dollet
58170 LUZY



HORAIRES :

Lundi - Vendredi :

7h30 - 12h et 13h30 - 18h

Samedi (période estivale) :

7h30 - 12h



SCANNEZ ET RETROUVEZ
TOUS NOS PRODUITS ET
TOUTES LES ACTUALITÉS

OÙ RETROUVEZ-NOUS SÛR



<https://osmose-materiaux.com/>

