



SABLES CARRELEURS



CARACTÉRISTIQUES

• GRANULOMÉTRIE :

- > Sables 0/D avec $D \leq 5$ mm
- > Aucun élément supérieur à 5 mm

• NATURE DU SABLE :

- > Sable alluvionnaire (roulés lavés)
- > Sable concassé ou semi-concassé à faible teneur en fines ($< 63\mu$)

• CONFORME À LA NORME :

- > NF P 18-545 ART.10
- > NF EN 13-139

(Disponibilité selon sites de vente)



ATOUTS PRODUIT

- Réglage facilité avec un mortier qui ne colle pas
- Un battage plus aisé : évite l'élasticité de la préparation
- Utilisable en machine, il permet d'épargner les pièces d'usure
- Granulométrie contrôlée et régulière

APPLICATIONS

POSE DE PAVÉS, TRAVAUX DE CHAPES

- Chapes de scellement
- Chapes désolidarisées ou flottantes

MISE EN ŒUVRE

- Manuelle
- Mécanique (pompage)