

TERALIA

Roche

Aspect érodé pour une surface plus naturelle

MISE EN OEUVRE

Répartir et égaliser le béton pour ensuite le lisser et obtenir une surface plane. Protéger la surface du béton ou appliquer un produit de cure.

Joint de dilatation : scier le béton durci (24 heures maximum après le coulage) tous les 25 m² environ.

Abraser mécaniquement la surface du béton quelques jours après le coulage.

RÉFÉRENCES NORMATIVES

Conforme à la norme :
NF EN 206-1+A2/CN.
DTU 26.2 « Chapes et dalles à base de liants hydrauliques ».
NF P98-170 « Chaussées en béton de ciment - Exécution et contrôle ».

MODES DE LIVRAISON

Goulottes simples ou télescopiques.



CONSEIL DU PRO

Privilégier le calepinage au sciage pour les joints de fractionnement. Cela facilite la mise en oeuvre et permet d'ajouter un aspect plus esthétique à la réalisation.

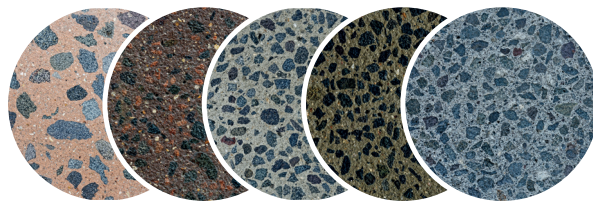
APPLICATION

Pour embellir durablement tous types d'aménagements extérieurs piétons.



PRODUIT

- Aspect naturel proche de la pierre de taille.
- Adhérence non blessante.
- Écologique : pas de rejet chimique lors de l'abrasion mécanique.
- Possibilité de mettre en avant le caractère local.
- Plus de 20 références disponibles.



PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

Résine de protection : idéal afin d'empêcher la pénétration des hydrocarbures et faciliter l'élimination des salissures superficielles par simple lavage (effet satiné ou mat).
Produit de cure : évite la dessiccation.