

# ARTICIMO® TEXTURÉ

BÉTON POUR AMÉNAGEMENTS DE SOLS DÉCORATIFS DONT L'ASPECT EST OBTENU PAR TRAITEMENT MÉCANIQUE DE LA SURFACE

## CONSEILS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas rajouter d'eau
- Remalaxer à l'arrivée des camions sur chantier
- Curer les bétons pour les protéger (selon NF EN 13670)
- Veiller à la mise en place de dispositions spécifiques pour coulage par temps chaud ou temps froid
- Respecter les règles de l'art, les réglementations et recommandations en vigueur applicables à l'ouvrage
- Faire appel à un applicateur qualifié pour mettre en place le produit ([www.articimo.fr](http://www.articimo.fr))
- Protéger obligatoirement l'ouvrage en béton pour assurer sa durabilité et son esthétisme



## NORMES, RÉGLEMENTATIONS, RECOMMANDATIONS OU FASCICULES DE DOCUMENTATION

- Document de référence : DTU 21
- Épaisseur minimale 12 cm
- Trafic léger et poids lourds

## OPTIONS DISPONIBLES

- Formule été
- Formule hiver
- Fibres macro-synthétiques

## AIDE À LA MISE EN ŒUVRE

- Pompe à béton
- Mixo-pompe
- Tapis

### Pour commander

- Dosage ciment : de 300 à 400 kg/m<sup>3</sup>
- Classe de consistance courante : S2, S3, S4
- Granulats Dmax\* ≤ 22 mm
- Application spécifique, nous consulter pour déterminer le type de formulation
- Produit disponible sous spécification BPS conforme à la norme NF EN 206/CN
- Pour une qualification sur l'ensemble des critères de la NF EN 13877, nous consulter

\*D<sub>MAX</sub> = Dimension maximale du gravillon

## APPLICATIONS

Extérieur : sol.

## AVANTAGES

### Confort

- Surface facile à entretenir



### Santé & Sécurité

- Le choix pour un revêtement de couleur claire permet d'améliorer la visibilité de nuit



### Performance

- Solution durable et compétitive pour l'aménageur



### Environnement

- Intégration parfaite dans le paysage aussi bien en milieu urbain que rural



### Architecture

- Large choix de textures et de coloration dans la masse pour un rendu unique
- Nombreux traitements de surface adaptés à tous types d'environnements. À l'état frais : talochage, lissage, brossage, finition à l'éponge, rainurage et striage. À l'état durci : hydro-gommage, sablage

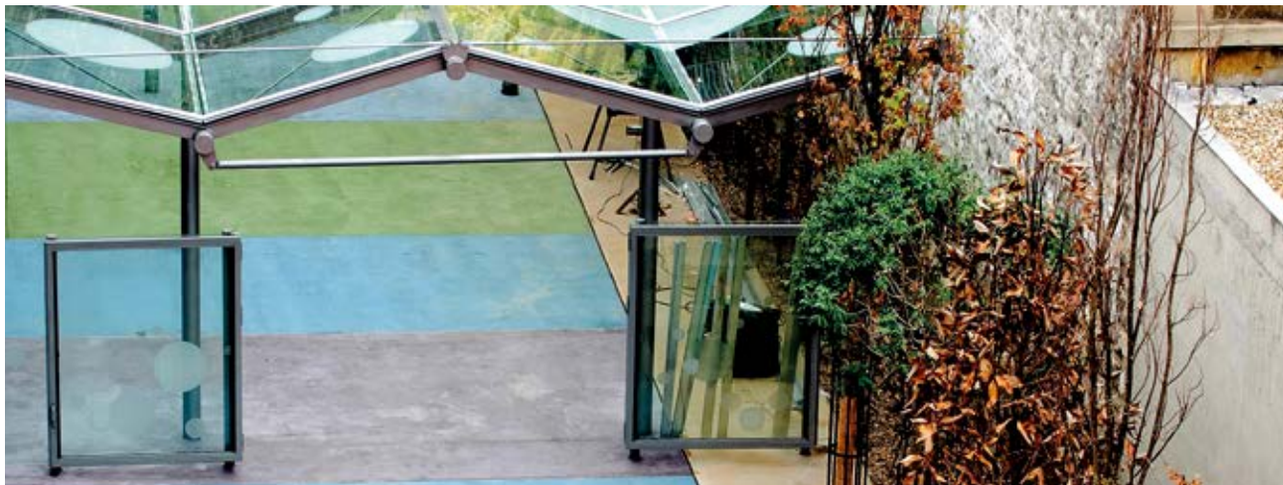
**NB :** en cas de gel, il est fortement déconseillé d'appliquer des sels de déverglaçage sur tous les bétons décoratifs. L'utilisation de sable est recommandée

## DONNER DU RELIEF AU BÉTON

Apporter originalité et caractère aux revêtements grâce à l'ARTICIMO® Texturé. Cette technique consiste à réaliser des textures plus ou moins profondes, généralement antidérapantes, à l'aide d'un outillage spécifique, durant la phase de durcissement du béton. Les nombreuses

possibilités de traitements de surfaces multiplient les choix esthétiques d'aspects et de couleurs, en voiries et sols d'intérieurs. Ses performances techniques en font un matériau économique car il nécessite peu d'entretien et offre une bonne durabilité.

*À noter : des efflorescences, phénomène naturel de carbonatation des bétons, peuvent apparaître dans les premières semaines. Elles s'éliminent par un nettoyage approprié ou naturellement par la pluie au cours du temps.*



## UN CHANTIER DE RÉFÉRENCE : école primaire, Paris 20<sup>e</sup>

Pour dynamiser les espaces extérieurs en béton de cette école, la solution retenue a été l'ARTICIMO® Texturé, d'une part pour être raccord avec le revêtement de sol des classes intérieures, d'autre part pour proposer

une solution antidérapante dans les zones de passages fréquents des enfants. Huit formulations sur mesure d'ARTICIMO® Texturé ont été créées et matérialisées sous forme de bandes colorées avec une finition de surface à l'éponge.

## LES ATOUTS

- Originalité
- Durabilité
- Économique
- Large choix d'aspects et de couleurs
- Antidérapant

## LES DOMAINES D'APPLICATION

- Allées, terrasses
- Sols intérieurs
- Places, cours
- Voiries urbaines
- Rues piétonnes
- Allées, terrasses

[Cliquez ici pour en savoir plus](#)