

# TERALIA

## Color

### Large panel de couleurs teintées dans la masse

#### MISE EN ŒUVRE

Répartir et égaliser le béton pour ensuite le lisser et obtenir une surface plane.

Joints de dilatation: scier le béton sec (24 heures maximum après le coulage) tous les 25 m<sup>2</sup> environ.

#### RÉFÉRENCES NORMATIVES

Conforme à la norme NF EN 206-1. 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. Possibilité de couler à la pompe.



#### CONSEIL DU PRO

Privilégier le calepinage au sciage pour les joints de fractionnement afin de réduire l'aspect massif du béton lors de la réalisation de grandes surfaces.

#### APPLICATION

Pour embellir durablement tous types d'aménagements extérieurs et intérieurs.



#### PRODUIT

- **Coloré dans la masse** : durabilité de la couleur et optimisation des coûts d'entretien.
- **Multiples finitions possibles** : talochage, lissage, balayage...
- **Alternative aux matériaux traditionnels** (carrelages, pavés...) sans les inconvénients de coûts et d'entretiens.
- **Plus de 10 références disponibles.**



#### PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

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).