

**DURATEX®**

Certains exigent une élégance sobre. D'autres, une solidité à toute épreuve. DURATEX® offre les deux.

Brochure du produit

DURATEX® FE

LE BÉTON DUR ULTRA-RÉSISTANT

ZMZ-4 Béton dur

DURATEX® Fe est un béton à ultra-haute performance, fabriqué à partir d'un agent liant spécial et d'agréats.

Cette solution offre des propriétés de résistance extrêmement élevées, c'est pourquoi elle est utilisée pour les sols industriels soumis à des contraintes exceptionnelles ainsi que pour la construction de routes et de ponts.

La microstructure présente une densité particulièrement élevée qui empêchent les agents agressifs de pénétrer dans le béton. La résistance aux agressions chimiques et aux chocs thermiques est donc largement améliorée par rapport au béton conventionnel.

Caractéristiques

- Résistant à l'abrasion
- Résistance mécanique exceptionnelle
- Très résistant à la compression
- Résistance chimique
- Résistant à l'huile, à la graisse et à l'essence
- Épaisseur de la couche 40 - 50 mm

Domaines d'application

- Surfaces de production
- Transport / Entrepôts
- Surfaces extérieures
- Voies de circulation
- Arrêts de transport en commun
- Terminaux
- Ponts