

EB COMPACTÉ



BÉTON FERME MIS EN PLACE PAR COMPACTAGE AU ROULEAU

CONSEILS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas rajouter d'eau
- Remalaxer à l'arrivée des camions sur chantier
- 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



NORMES, RÉGLEMENTATIONS, RECOMMANDATIONS OU FASCICULES DE DOCUMENTATION

Conforme à : NF EN 206/CN, NF P98-128 et NF P98-114

OPTIONS DISPONIBLES*

✓ Granulats Dmax ≤ 16 mm

Pour commander**

- · Classe d'exposition : XC, XF, XS, XD
- Classe de consistance : S1, S2
- Granulats Dmax ≤ 22 mm
- Application spécifique, nous consulter pour déterminer le type de formulation

*DMAX = aux options réalisables

APPLICATIONS

En fondations de routes, de pistes cyclables, de trottoirs et de terrains industriels supportant des charges importantes. En couches de roulement principalement pour les chemins agricoles et les terrains industriels.

AVANTAGES

© Confort

- Permet la réalisation d'une grande surface en peu de temps
- Possibilité de réaliser des couches épaisses en une seule fois (pas de problème de séparation de couches)
- Revêtement très économique



Performance

 Produit élaboré pour le compactage mécanique



^{**}DMAX = aux critères de bases pour commander