

ouvrages d'art

Fiche Produit

EXTREMAT® CEM I 52,5 N-SR3 CE PM-CP2 NF

EXTREMAT® CEM I 52,5 N-SR3 CE PM-CP2 NF est adapté à la réalisation de bétons en milieux agressifs dont les travaux en eaux à haute teneur en sulfates.

[Consulter la fiche](#)

EXTREMAT® CEM III/A 42,5 N-LH CE PM-ES-CP1 NF

EXTREMAT® CEM III/A 42,5 N-LH CE PM-ES-CP1 NF est adapté à la réalisation de bétons en milieux agressifs, ne nécessitant pas de résistances mécaniques initiales élevées.

[Consulter la fiche](#)

EXTREMAT® CEM III/B 42,5 N-LH/SR CE PM NF

EXTREMAT® CEM III/B 42,5 N-LH/SR CE PM NF est adapté à la réalisation de bétons en milieux agressifs, ne nécessitant pas de résistances mécaniques initiales élevées.

[Consulter la fiche](#)

ULTIMAT® CEM I 52,5 N-SR0 CE PM-CP2 NF

Développé en exclusivité par Vicat, ULTIMAT-UP est un ciment technique premium offrant une haute résistance aux milieux agressifs, des performances mécaniques élevées, une chimie...

[Consulter la fiche](#)

NATURAT CEM IV/A (P) 42,5 R CE NF - VRAC

NATURAT CEM IV/A (P) 42,5 R CE NF est un ciment pouzzolanique destiné à la formulation de Béton Prêt à l'Emploi ou à la réalisation d'éléments préfabriqués à faible...

[Consulter la fiche](#)

NATURAT CEM IV/A (P) 42,5 R CE NF - SACS

NATURAT CEM IV/A (P) 42,5 R CE NF est un ciment multi-usages éco-responsable destiné aux travaux courants en neuf et rénovation. Existe en sacs de 25 kg (autodestructible) et 35 kg (papier...

[Consulter la fiche](#)

[Haut de page](#)