



CEM II/B-LL 32,5 R CE NF

PRÉSENTATION

OPTIMAT® est une gamme de ciments multi-usages, certifiés selon les exigences de la norme NF EN 197-1 et du référentiel de certification de la marque NF-Liants Hydrauliques (NF 002).

OPTIMAT® CEM II/B-LL 32, 5 R CE NF peut être utilisé tout au long de l'année. Il convient également aux travaux de bétonnage par temps chaud.

OPTIMAT® est fabriqué exclusivement en France dans les usines Vicat.

Le sac de 25 kg OPTIMAT® est équipé d'une poignée de transport et d'un système d'ouverture facile breveté afin de faciliter la manutention et de limiter les pertes et les émissions de poussière lors de l'ouverture.











DOMAINES D'EMPLOI / USAGES

OPTIMAT® CEM II/B-LL 32, 5 R CE NF est destiné à la fabrication de bétons, armés ou non, (NF EN 206/CN), en milieux non agressifs pour :

- Ouvrages en béton armé : poteaux, poutres, linteaux et autres éléments porteurs.
- Planchers et dalles en béton.
- Fondations.

OPTIMAT® CEM II/B-LL 32, 5 R CE NF peut également être utilisé pour la réalisation de mortiers de maçonnerie :

- Chapes et scellements de carrelage.
 DTU 52-1 / NF P 61-202-1-2
- Enduits sur maçonnerie d'éléments en béton.
 DTU 26-1 / NF P 15-201-1-2
- Montage de blocs en béton.
 DTU 20-1 / NF P 10-202-1-2

CONSEILS VICAT

Pour des usages en mortiers de maçonnerie, préférez POLYCIMAT®.

Pour des ouvrages fortement sollicités, préférez PERFORMAT®.

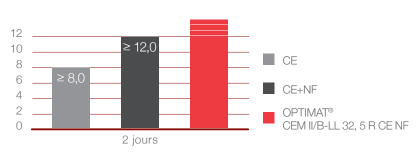
Pour des usages en milieux agressifs (terrains gypseux, eaux pures, eaux d'égouts, eaux industrielles...), préférez EXTREMAT®.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

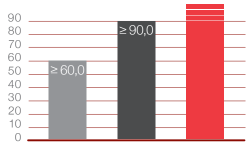
OPTIMAT® CEM II/B-LL 32, 5 R CE NF est un ciment Portland au calcaire, ressource naturelle et locale, largement disponible, permettant de réduire son impact environnemental.

Résistances mesurées sur mortier normalisé (en MPa)



Avec OPTIMAT® CEM II/B-LL 32, 5 R CE NF obtenez un décoffrage encore plus rapide sur vos bétons.

Temps de début de prise sur pâte pure *(en minutes)*



Avec OPTIMAT® CEM II/B-LL 32, 5 R CE NF obtenez une ouvrabilité encore plus importante sur vos bétons.

NB: Les caractéristiques techniques du ciment OPTIMAT® CEM II/B-LL 32,5 R CE NF figurent sur la fiche technique disponible sur simple demande.

CONSEILS D'UTILISATION

Avant toute utilisation du produit, veuillez vous référer aux informations mentionnées sur le sac ainsi qu'à la fiche de données de sécurité concernée.

Vous pouvez également consulter nos fiches conseils (bétonnage par temps chaud, bétonnage par temps froid...).

CONDITIONNEMENT



Usines de production :

Créchy (03), La Grave de Peille (06), Montalieu (38), Xeuilley (54)*.

Le succès des travaux entrepris avec les produits de la gamme Vicat reste naturellement conditionné par le respect des règles de bonne pratique en matière de préparation, de mise en oeuvre et de conservation des mortiers et bétons. Document non contractuel.



VICAT - DIRECTION COMMERCIALE CIMENT



^{*} Sac de 25 kg sans poignée pour l'usine de Xeuilley (54).