CIMENT CEM II CPJ 32,5(1)



Tous travaux de maçonnerie courante et béton armé. Existe en 25 kg et 35 kg. Ref. 3660746000039





CIMENT CEM 32.5 CE (1)

Tous travaux de maçonnerie courante et béton armé. Existe en 25 kg et 35 kg. Ref. 3700335400144







Tous travaux de maçonnerie, à mélanger avec chaux blanche pour réaliser des enduits ou des jointolements. Ref. 3660746000008





VEV Prêt à l'emploi, sans gåchage ni malaxage. Pour la réalisation de petits scellements de piquets, étendoirs, bancs Ref. 5413945021927

+ Prise rapide : 5 minutes



FABRICATION FRANCAISE

MORTIER BAS CARBONE (1)

FABRICATION FRANCAISE

Mortier multi-usage prêt à gâcher. A utiliser sur support neuf ou rénovation, pour montage de parpaings et de briques, scellements, confection de corps d'enduits de façade ou de la réalisation de chape mince. Doit être mélangé avant emploi, application à la truelle ou au couteau de remplissage. Temps de séchage: 90 à 150 min. Peut-être peint, ponçable. Ref. 3538985404843





MORTIER DE MONTAGE (1)

Prêt à l'emploi. Pour monter murets et façades ou maçonnerie : pose de briques, pierres, parpaings ou réalisation de chapes minces. Application sur supports neufs ou anciens. Prêt à gâcher : manuellement, avec un malaxeur électrique ou à la bétonnière. Ref. 5413945024041



BÉTON COURANT UNIVERSEL (1)

Prêt à l'emploi. Pour fondations de murs et dalles extérieurs. Scellement pour poteaux, clôtures, portails, réalisation en béton coffré. Utilisable en forte épaisseur. Prêt à gâcher : manuellement, avec un malaxeur électrique ou à la bétonnière. Ref. 3538988200213



BETON BAS CARBONE (1)

Béton prêt à gâcher, pour scellement et petites réparations, réalisation de chapes, dalles et fondations légères, en neuf et rénovation. Temps de séchage : 9h. Peut être peint, ponçable. Ref. 3538985404850





GRAVIER DE CONSTRUCTION (3)

À mélanger avec ciment et sable pour obtenir du béton ou à poser tel quel dans les allées. Granulométrie 5/20. Ref. 8437011742933



SABLE À ENDUIRE (3)

À mélanger avec du ciment pour obtenir du mortier. Granulométrie 0/2. Ref. 5016915800067



SABLE À BÂTIR (3)

À mélanger avec du ciment et des graviers pour obtenir du béton. Granulométrie 0/4. Ref. 8437011742926



MELANGE POUR BETON (3)

Mélange sable et gravier. Ref. 5413945079164



VRAC SABLE (3)

Sable, gravier et mélange pour béton (selon dépôts). En godet de 750 kg.

BIG BAG (3)

Big bag 0,25 m3 et 1 m3. Big bag sable, big bag mélange béton et big bag gravillons béton. Ref. 3760143542269



