



Heidelberg Materials

Verpakt Cement

Hetzelfde product
Gloednieuwe look

ENCI is nu Heidelberg Materials

cement.heidelbergmaterials.nl



ENCI cement nu ook verkrijgbaar in PE

Met de recyclebare kunststofverpakkingen (PE) van Heidelberg Materials transporteert en bewaart u cement:

- **proper:** de verpakkingen scheuren niet, zodat er geen cement verloren gaat en er geen stof achterblijft
- **binnen of buiten:** u hoeft de weerbestendige zakken niet af te dekken
- **duurzaam:** u kunt PE-verpakt cement langdurig bewaren

Bespaar tot 11% cement

Meer dan 10% van de papieren cementzakken raakt beschadigd tijdens het transport of tijdens het bewaren. Zo gaat veel kostbaar cement verloren – nog vóór u het kunt gebruiken. PE-zakken scheuren niet. Daardoor kunt u ál het cement gebruiken ... en kunt u tot 11% cement besparen t.o.v. een papieren verpakking!

Papier verpakt cement is 6 maanden houdbaar vanaf de verpakkingsdatum

PE-verpakt cement is 1 jaar houdbaar vanaf de verpakkingsdatum

De verpakkingsdatum is vermeld op de verpakking.



Portlandcement CLASSIC CEM I 42,5 N

Het universeel toepasbare Portlandcement was jarenlang zeer bekend als het klassieke ENCI Portland A. Het is een cement met een zeer breed toepassingsgebied in beton en mortel en kan overal worden toegepast waar geen bijzondere eisen worden gesteld aan de aanvangsterkte en duurzaamheid. Zeer geschikt voor dekvloeren en voegwerk. Beschikbaar in **PE** en **papier**



Universeel Cement LESS CO₂

In het nieuwe universeel toepasbare Portlandcomposietcement is een deel Portlandcement vervangen door alternatieve grondstoffen, waardoor de CO₂-footprint van dit cement een stuk lager is dan die van traditionele portlandcement. Het biedt een zeer breed toepassingsgebied in beton en mortel. Kan overal worden toegepast waar geen bijzondere eisen worden gesteld aan de aanvangsterkte en duurzaamheid. Zeer geschikt voor dekvloeren en voegwerk.

Hoogovencement LOW CO₂ CEM III/B 42,5 N LH SR



Cement met zeer laag CO₂ voetafdruk. Meer dan 70% lager in vergelijking met een portlandcement. Voor alle gangbare betonwerken. Beton met hoogovencement heeft een hoge bestandheid tegen sulfaten aanwezig in grond- en zeewater en in mest. Bovendien heeft beton met dit cement een hoge weerstand tegen indringing van chloriden uit zeewater. Aanbevolen voor toepassing in een agrarische omgeving waar het in aanraking komt met mest of kuilvoer en in funderingen.

Metselcement CLASSIC MC 12,5



Dit metselcement was jarenlang zeer bekend als het klassieke ENCI Metselcement. Speciaal ontwikkeld voor metselwerk van zowel baksteen, kalkzandsteen als betonsteen. Alleen mengen met zand en water. Geeft een mooie smeūige metselspecie die lange tijd te verwerken is en leidt tot metselwerk van constante kwaliteit.

Portlandcement SPEED CEM I 52,5 R



Cement met een zeer snelle sterkteontwikkeling. Geschikt voor werken waarbij een snelle verharding vereist is. Ook geschikt als 'versneller' voor betonspecies op basis van hoogovencement bij lage temperaturen; hoogovencement verhardt langzaam als het koud is, vervang een deel hoogovencement door CEM I 52,5 R en het beton verhardt aanzienlijk sneller.

