

MASTERTOP 230

Mycket slitstarkt betongmaterial för reparation och pågjutningar på ytor utsatt för mycket tung trafik, kraftig nötning och frekvent slitage.

Produktbeskrivning

MASTERTOP 230 är ett färdigblandat hårdbetongmaterial bestående av ett hydrauliskt bindemedel och specialbehandlad metallisk ballast.

Fördelar

- Utmärkt slagåtlighet
- Mycket hög nötningsbeständighet
- Bra beständighet
- Låg absorption av olja, fett, och vatten
- Kostnadseffektivt
- Lätt att underhålla

Användningsområde

- Lastramper
- Ytor trafikerade av mycket tunga fordon, t.ex. tanks
- Kraftigt utsatta ytor i stålindustrin
- Omlägningsstationer i gruvor, reningsverk, etc.
- Bunkrar och tunnlar (för järnmalm och kål)

Miljö

- Extremt tung trafik med kraftig nötning
- Frekvent tungt slitage
- Skärande krafter orsakade av kedjor, metallverktyg etc.

Läggningsbeskrivning

Kontakta MB.

Dosering

92,5 kg/m² för 25 mm tjockt skikt.

Tekniska data

Form	grått pulver
Tryckhållfasthet efter 28 dygn	≥80 Mpa
E-modul efter 28 dygn	28 GPa
Slitstyrka (Böhme)	3,7 g/cm ³
Slagåtlighet (LA) efter 2000 cykler	25% vikt förlust
Kemisk resistens	medium till låg
Membranhärdning	ja

Hantering

MASTERTOP 230 innehåller Portlandcement vilket gör att den efter blandning med vatten är frätande. Använd lämplig skyddsutrustning. I övrigt hänvisas till separat varuinformation. För att varje MASTERTOP 230 läggning skall utföras på enklaste och bästa sätt redan från början ställs om så önskas en instruktör till förfogande vid igångsättandet av arbetet.

Förpackning och lagring

MASTERTOP 230 levereras i säckar om 25 kg.
MASTERTOP 230 lagras torrt.

Produktgaranti

MASTER BUILDERS produkter är tillverkade under noggrann kontroll för att ge bästa kvalitet. Garanti gäller för produktens funktion under förutsättning att den används enligt våra tryckta föreskrifter.



Modern Betongteknologi

Sjöflygvägen 44, 183 62 Täby
tel: 08-756 01 00 fax: 08-756 83 44
<http://www.modernbetong.se>
e-mail: mbt@modernbetong.se