

MasterCast[®] 202

Reduserer luftinnhold i mørtel og betong

BESKRIVELSE

MasterCast 202 brukes for å redusere luftinnholdet i mørtel og betong.

BRUKSOMRÅDER

MasterCast 202 brukes spesielt innen betongvareindustrien for å redusere luftinnholdet i mørtel og betong og forbedre overflatens utseende.

PRODUKTEGENSKAPER

- Forbedret overflatefinish med færre defekter og færre luftporer

LAGRINGSFORHOLD

Lagres i originale, forseglede beholdere ved temperaturer mellom 5 og 25 °C. Lagres tildekket, beskyttet mot direkte sollys og ekstreme temperaturer. Omrøres godt før bruk. Lagring som ikke er i samsvar med anbefalte lagringsforhold kan føre til forringelse av produktet eller emballasjen.

RETNINGSLINJER FOR BRUK

Dosering: Anbefalt dosering av MasterCast 202 er vanligvis 20–50 gr/m³. For å sikre optimal dosering og effekt bør det utføres prøveblandinger av MasterCast 202.

Blanding: MasterCast 202 skal ikke tilsettes i tørre tilslag og sement.

Master Builders Solutions Norway AS

Gullfotdalen 4
NO-2120 Sagstua
T +47 62 97 00 20
F +47 62 97 18 85

www.master-builders-solutions.com

NOTE: Teknisk informasjon og arbeidsanvisning er overlevert av Master Builders Solutions Norway AS med det formål å hjelpe brukeren til å få det best mulige og mest økonomiske resultatet. Våre anvisninger er basert på mange års erfaring og på våre nåværende kunnskaper. Fordi arbeidsforholdene hos brukeren ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss ansvar for resultatene som en bruker oppnår ved bruk av dette produktet. Det påligger alltid brukeren å ta de nødvendige forholdsregler i det aktuelle tilfellet for å overholde gjeldende regler. Hvis det oppstår tvil om produktets egenskaper eller bruk, skal Master Builders Solutions Norway AS kontaktes umiddelbart.

NB Fordi alle våre datablader oppdateres løpende, er det brukerens ansvar å skaffe seg siste versjon.

EMBALLASJE

MasterCast 202 leveres i:
25 l kanner.

HÅNDTERING OG TRANSPORT

MasterCast 202 er ikke klassifisert som farlig gods. Se ellers separat sikkerhetsdatablad.

TILLEGGSINFORMASJON

For ytterligere informasjon om MasterCast 202, ta kontakt med din lokale konsulent.

Tekniske data	
Utseende	Hvit.
Spesifikk tyngde ved 20 °C	1,02 ± 0,02 kg/liter
Alkaliinnhold	< 1,0 %
Kloridinnhold	< 0,01 %
Tørt innhold	8,3 % ± 1,0 %
pH-verdi:	6,5+1,5
Frysepunkt	0 °C
Lagerholdbarhet:	12 måneder