

# MasterFinish<sup>®</sup> SRT 488

OVERFLATERETARDER.

| Tekniske data      |                                              |            |              |
|--------------------|----------------------------------------------|------------|--------------|
| Aktiv komponent:   | Saccharid                                    | pH- verdi: | 9-12         |
| Tørrestoffinnhold: | 54 ± 2 % (Nr. 32 - 57 ± 2 %)                 | Utseende:  | Farget pasta |
| Densitet:          | 1,45 ± 0,03 kg/l (Nr. 32 - 1,44 ± 0,05 kg/l) |            |              |

## PRODUKTBESKRIVELSE

MasterFinish SRT 488 anvendes ved fremstilling av frilagte betongoverflater.

MasterFinish SRT 488 retarderer betongen i ønsket dybde.

## BRUKSOMRÅDER

MasterFinish SRT 488 leveres klar til bruk og påføres formen med pensel, malerrull eller sprøyte. Kan tynnes ut med vann.

### Negativ frilegging:

Betong kan støpes ut umiddelbart etter påføringen, men kan også støpes ut etter MasterFinish SRT 488 er tørr.

Det anbefales at utstøpingen først skjer etter at MasterFinish SRT 488 er tørr.

Utvasking ved negativ frilegging kan foretas inntil 3 døgn etter utstøping, men skal skje umiddelbart etter avforming.

### Positiv frilegging:

Ved positiv frilegging påføres retarderen når overflaten er ferdigbearbeidet, og innen betongen nesten er tørr. For å hindre uttørring er tett avdekking nødvendig.

Avvasking ved positiv frilegging skal være foretatt senest 24 timer etter utstøping.

Tallene nedenfor angir største identifikasjonsfarge, stenstørrelse og frilegging.

## TYPER

|      |         |            |
|------|---------|------------|
| gul  | 0-8 mm  | ca. 2,5 mm |
| hvid | 8-16 mm | ca. 5 mm   |

Det anbefales å utføre prøvestøp, idet flere faktorer har innflytelse på resultatet.

## FORBRUK

Retningsgivende: 200 g/m<sup>2</sup>

## FORPAKNING

25 kg spann.

## OPPBEVARING

MasterFinish SRT 488 skal oppbevares ved minimum +10°C og maksimum +25°C.

I original emballasje ved foreskrevet temperatur er holdbarheten 6 mnd.

## SIKKERHETSTILTAK

Se produktets sikkerhetsdatablad.

**Master Builders Solutions Norway AS**

Gullfotdalen 4

NO-2120 Sagstua

T +47 62 97 00 20

[www.master-builders-solutions.no](http://www.master-builders-solutions.no)

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.

