

# MasterFinish<sup>®</sup> SRT 488

Anvendes ved fremstilling af frilagte betonoverflader

## EGENSKABER

MasterFinish SRT 488 retarderer betonen i ønsket dybde.

## BRUGSANVISNING

MasterFinish SRT 488 leveres klar til brug og påføres formen med pensel, malerrulle eller sprøjte.

Kan fortyndes med vand.

### Negativ frilægning

Betonen kan udstøbes umiddelbart efter påføringen, men kan også udstøbes efter MasterFinish SRT 488 er blevet tør.

Det anbefales, at udstøbning først sker efter at Master-Finish SRT 488 er tør.

Afvaskning ved negativ frilægning kan foretages indtil 3 døgn efter udstøbningen, men skal ske umiddelbart efter afformning.

### Positiv frilægning

Ved positiv frilægning påføres retarderen når overfladen er færdigbearbejdet, og inden betonen er mattør. For at hindre udtørring er tæt afdækning nødvendig.

Afvaskningen ved positiv frilægning skal være foretaget senest 24 timer efter udstøbningen.

## TYPER

Farve	Type	Stenstr.	Frilægning
Gul	8	0-8 mm	ca. 2,5 mm
Hvid	16	8-16 mm	ca. 5 mm

Det anbefales at udføre prøvestøbning, idet flere faktorer har indflydelse på resultatet.

## FORBRUG

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

## OPBEVARING

MasterFinish SRT 488 skal opbevares ved minimum +10°C og maximum +25°C.

I original emballage ved foreskrevet temperatur er holdbarheden 6 måneder.

## LEVERING

25 kg spand.

## ARBEJDSMILJØ

Se særskilt sikkerhedsblad/brugsanvisning.

**MAL-kode:** 00-1

Forbehold for ændringer og trykfejl.

Tekniske data	
Produkt	Overfladeretarder
Aktive komponenter	Saccharid
Tørstofindhold	54±2% (Nr. 16 - 55±2%)(Nr. 32 - 57±2%)
Densitet	1,45±0,03 kg/ltr. (Nr.32 - 1,44±0,05 kg/ltr)
pH-værdi	9-12
Udseende	Farvet pasta

**Master Builders Solutions Denmark A/S**

Hallandsvej 1, DK-6230 Rødekro

Tlf.: +45 74 66 15 11

[www.master-builders-solutions.dk](http://www.master-builders-solutions.dk)

**BEMÆRK:**

De tekniske informationer og arbejdsanvisninger er afgivet af Master Builders Solutions Denmark A/S med det formål at hjælpe brugeren at få det bedst mulige og mest økonomiske resultat. Vore anvisninger er baseret på mange års erfaring samt på vor nuværende viden. Da arbejdsforhold hos brugeren ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os et ansvar for de resultater, som en bruger måtte opnå ved anvendelsen af produktet. Det påhviler altid brugeren at foretage de i hans tilfælde nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler. Opstår der tvivl om produktets egenskaber eller anvendelse, skal Master Builders Solutions Denmark A/S straks kontaktes.

N.B. Da alle vores datablade løbende bliver opdateret er det brugers ansvar at anskaffe sig seneste version.