

RETARMENT PASTA

April 08 erst. april 07

Retarment Pasta anvendes ved fremstilling af frilagte betonoverflader.

Tekniske data	
Produkt:	Overfladeretarder
Aktiv komponent:	Saccharid
Tørstofindhold:	54±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

Egenskaber:

Retarment Pasta retarderer betonen i ønsket dybde.

Brugsanvisning:

Retarment Pasta 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 Retarment Pasta er blevet tør.

Det anbefales, at udstøbning først sker efter at Retarment Pasta 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:

Type:	Farve:	Stenstr.:	Frilægning:
8	gul	0-8 mm	ca. 2,5 mm
16	grå	8-16 mm	ca. 5 mm
32	rød	16-32 mm	ca. 10 mm

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

Forbrug:

Retningsgivende: 200 g/m²

Opbevaring:

Retarment Pasta skal opbevares ved minimum +10°C og maximum +25°C.

I original emballage ved foreskrevne temperatur er holdbarheden 6 måneder.

Levering: 25 kg spand

Forbehold for ændringer og trykfejl.