

MasterFinish SRT 488

Tammikuu 2014

Pintahidastin, jota käytetään valmistettaessa paljastettavia betonipintoja

OMINAISUUDET

MasterFinish SRT 488 hidastaa betonin sitoutumista halutulle syvyydelle sen pinnasta.

LEVITTÄMINEN

MasterFinish SRT 488 on käyttövalmis tuote, jota levitetään muottiin harjalla, telalla tai ruiskulla. Tuotetta voidaan laimentaa vedellä.

Negatiivinen paljastus (levitetään muotin pohjalle)

Betoni voidaan valaa välittömästi tuotteen levittämisen jälkeen, mutta se voidaan valaa myös kun MasterFinish SRT 488 täysin kuiva.

On suositeltavaa antaa MasterFinish SRT 488:n kuivua ennen betonin valua.

Negatiivisessa paljastuksessa pinnan pesu voidaan tehdä aina 3 päivään asti valusta, mutta se tulisi tehdä välittömästi muotin purun jälkeen.

Positiivinen paljastus

Positiivisessa paljastuksessa MasterFinish SRT 488 levitetään, kun pinnan työstäminen on valmis ja ennen kuin betonin pinta on mattakuiva. Kuivumisen estämiseksi pinta pitää peittää esimerkiksi muovilla.

Positiivisessa paljastuksessa pinnan pesu tulee tehdä viimeistään 24 h kuluttua valusta.

TYYPIT

Väri	Tyyppi	Betonin raekoko	Vaikutussyvyys
Keltainen	8	0-8 mm	n. 2,5 mm
Valkoinen	16	8-16 mm	n. 5 mm
Punainen	32	16-32 mm	n. 10 mm

On suositeltavaa tehdä testivalu, koska lopputulokseen vaikuttavat monet tekijät.

ANNOSTELU

Ohjeellisesti 200 g/m²

VARASTOINTI

MasterFinish SRT 488:n varastointilämpötila on +10°C - +25°C.

Alkuperäispakkauksissa kuvatussa lämpötilassa varastointiaika on 6 kk

PAKAUS

25 kg astioissa

TYÖSKENTELY-YMPÄRISTÖ/ETIKETÖINTI

Katso tuotteen käyttöturvallisuustiedotetta.

Varaamme oikeudet muutoksiin emmekä vastaa kirjoitusvirheistä.

Tekniset tiedot	
Tuote	Pintahidastin
Aktiivinen ainesosa	Sakkariinihappo
Kuiva-ainepitoisuus	54±2% (Nro. 16 - 55±2%)(Nro. 32 - 57±2%)
Tiheys	1,45±0,03 kg/l (Nro.32 - 1,44±0,05 kg/l)
pH	9-12
Ulkonäkö	Värillinen pasta

MasterFinish SRT 488

Tammikuu 2014

Pintahidastin, jota käytetään valmistettaessa paljastettavia betonipintoja

BASF Oy
PL 94 - 11101 RIIHIMÄKI
Puh. 010 830 2000 - Fax 010 830 2050
www.master-builders-solutions.basf.fi

NOTE:

Similar to all the other recommendations and technical information, this technical data sheet serves only as a description of the product characteristics, mode of use and applications. The data and information given are based on our technical knowledge obtained in the bibliography, laboratory tests and in practice. The data on consumption and dosage contained in this data sheet are based on our own experience and are

therefore subject to variations due to different work conditions. Real consumption and dosage should be determined on the job by means of prior tests and are the liability of the client. Our Technical Service is at your disposal for any additional advice.

BASF Construction Chemicals reserves the right to modify the composition of the products provided these continue to comply with the characteristics described in the data sheet. Other applications of the product not covered by those indicated shall not be our liability. In the case of defects in the manufacturing quality of our products we provide a guarantee, any additional claims being exempt and our liability being only to return the value of the goods supplied. The possible reservations with respect to patents or third party rights should be noted.

Edition 07/2013

The present data sheet becomes null and void on issuance of a new edition.