

# MASTERDUR SL 101

Primeri MASTERDUR SL 300-massalle

## 1. YLEISET TIEDOT

### KÄYTTÖKOHEET

MASTERDUR SL 101 on MASTERDUR SL 300-massan primeri. Tuote soveltuu erinomaisesti sementtipohjaisille alustoille ja anhydriittialustoille.

### OMINAISUUDET

- Liuotin vapaa
- Vesiohenteinen synteettinen hartsi
- Matalapäästöinen
- Vanhojen betonipintojen tartuntaa parantava
- Sopii myös lattialämmityslattioille
- Erittäin riittoisa
- Täyttää DIN 18353 ja DIN 18560 vaatimukset

### TEKNINEN TUKI

Tietoa järjestelmien käyttömahdollisuuksista ja yksityiskohtaista neuvontaa MASTERDUR-tuotteiden käytöstä saat Master Chemicals Oy:n teknisestä neuvonnasta puh. 020 730 8600 tai [www.master-chemicals.fi](http://www.master-chemicals.fi)

TEKNISET TIEDOT	
1. Pakkauskoko	5 kg astia
2. Väri	Vaaleansininen
3. Varastointiaika	12 kk tiiviisti suljetuissa alkuperäispakkauksissa
4. Varastointi	+10–25 °C, kuivassa, ei saa jäätyä
5. Sekoitus	Tiiviit pinnat: ohentamattomana Huokoiset pinnat: vedellä ohennettuna 1:3–1:4 Anhydriitti: vedellä ohennettuna 1:1
6. Työskentely- ja alustan lämpötila	> 5 °C
7. Menekki	50–200 g/m <sup>2</sup> alustan huokoisuudesta riippuen

## 2. ASENNUS

### ALUSTAN VALMISTELU

Alustan tulee olla rakenteellisesti kestävä, puhdas, kuiva ja vapaa tartuntaa heikentävistä aineista, kuten rasva, öljy, irtolika, maali jne. Kolot ja halkeamat tulee korjata huolellisesti. Alustan vetolujuus tulee olla vähintään 1,5 MPa.

### ASENNUS

Sekoita tuote aina huolellisesti ennen käyttöä ja lisää vesi oikeassa sekoitussuhteessa, kts. taulukko.

Levitä primeri betonipinnalle telalla tai pehmeällä lastalla ja anna kuivua vähintään 1 vrk ennen pinnoittamista. Primerin pinnan tulee olla huokoseton ja pinnan vielä tarttuva ennen MASTERDUR SL 300 levitystä.

## 3. LISÄTIETOJA

### MUITA TIETOJA

MASTERDUR SL 101 primerin laatu varmistetaan sertifioidulla ISO 9001-laatu järjestelmällä.

### VAROITUKSET JA TURVATOIMET

Tietoja turvallisuusvaroituksista, jätehuollosta ja kuljetussäännöistä löytyy tuotteen käyttöturvallisuustiedotteesta. Paikallisten viranomaisten asettamia turvallisuussääntöjä ja hartsien käsittelyyn liittyviä sääntöjä on noudatettava. Käytettävä soveltuvaa suojavaatetusta ja suojalaseja sekä -käsineitä.

Tiedot tässä teknisessä esitteessä perustuvat nykytietämyksemme ja kokemukseen. Ne eivät poista tuotteiden käyttäjien vastuuta tehdä omia testejä ja kokeita, jotta kaikki tekijät, jotka voivat vaikuttaa tuotteiden asennukseen ja käyttöön, tulisi huomioida. Mitään takeita liittyen ominaisuuksiin tai tuotteen soveltuvuuteen tiettyihin tarkoituksiin ei voida antaa tämän tiedon perusteella. Kaikki kuvaukset, piirroukset, valokuvat, tiedot, suhteet, annoskoot, painot ym. ovat ainoastaan ohjeellisia. Emme ole vastuussa, jos tuotetta käytetään eri tavalla kuin tuote-esitteen ohjeiden mukaisesti. Tuotteen käyttäjän tulee testata tuotteen sopivuus käyttökohteeseen. Olemme vastuussa ainoastaan tuotteen laadusta ja takaamme, että se läpäisee laaduntarkastuksemme.