

MasterFinish RL 314

Tidigare: RHEOFINISH 314J/LASOL R-12

Sept. 2015

Släppmedel för universell användning på byggarbetsplatser.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

MasterFinish RL 314 används vid betonggjutning på byggplatser och inom betongelementindustrin till:

- Släppmedel för universell användning på byggplatser
- Platsgjuten betong
- Träformar
- Polymermodifierade flerskiktspaltor
- Plastmatriser
- Stålformar
- Uppvärmade formar

EGENSKAPER

- Utan flyktiga organiska föreningar (Volatile organic compound = VOC)
- Kan användas universellt
- Kan appliceras med spruta och pensel
- Ingen väntetid (torktid) efter påföringen
- Kan användas för uppvärmda formar upp till 60 °C

BRUKSANVISNING

- Är klar för användning och påförs jämnt, tunt och oför-tunnat med hjälp av sprutverktyg, pensel eller trasa på i förväg rengjord torr form.
- Angriper inte skummaterial och plast som t.ex. Styropor.
- Vid korrekt, tunn och jämn påföring påverkas inte vid-häftningen till efterföljande skikt (t.ex. puts och färg).
- Galvaniserade (t.ex. försinkade) metalldelar kan angri-pas.
- Träformar ska behandlas med cementslamma före första användningen så att xylos avlägsnas från det översta skiktet.

VÄGLEDANDE FÖRBRUKNING

Blank yta: 0,01 l/m²Grov yta: 0,02 l/m²

Förbrukningen beror på formens yta och påföringsme-toden.

Formoljans egentemperatur bör vara över 0 °C med hän-syn till förbrukning och påföring.

För hög förbrukning och problem vid påföringen ökar pro-portionellt med formoljans sjunkande temperatur.

FÖRVARING

MasterFinish RL 314 bör förvaras frostfritt i temperaturer mellan -+5 °C och +40 °C i tät försluten förpackning.

Vid förvaring enligt ovanstående anvisning är hållbarheten 1 år.

MILJÖ

Låt ej tränga ner i grundvatten, vattendrag eller avlopps-nät, inte ens i små mängder.

LEVERANS

20 l dunk, 210 l fat, 1000 l palltank

Arbetsmiljö:

Se särskilt säkerhetsdatablad/bruksanvisning.

Märkningskod: 00-1 (1993)

Med reservation för ändringar och tryckfel.

Tekniska data	
Kemisk bas	Modifierad mineralolja
Form	Homogen, klar vätska
Färg	Gul till brun
Relativ densitet	0,87 ± 0,02 kg / dm ³
Flampunkt	> 120 °C
Vattenföreningssklass	WGK 1: Svagt vattenförorenande
Förbrukning	1 liter räcker för ca 60 – 80 m ²
Appliceringstemperatur	från +0 °C till +60 °C



We create chemistry

MasterFinish RL 314

Tidigare: RHEOFINISH 314J/LASOL R-12

Sept. 2015

Släppmedel för universell användning på byggarbetsplatser.

BASF AB

Metallvägen 42, SE-195 72

Rosersberg Sweden

Tel: +46-8-756 01 65, Fax: +46-8-756 01 67

www.master-builders-solutions.basf.se

OBSERVERA:

Den tekniska informationen och arbetsanvisningarna tillhandahålls av BASF AB för att hjälpa användaren få bästa möjliga och mest ekonomiska resultatet. Våra anvisningar bygger på många års erfarenhet samt på vår nuvarande kunskap. Eftersom arbetsförhållandena hos användaren ligger utanför vår kontroll kan vi inte påta oss något ansvar för de resultat en användare får vid användning av produkten. Det åligger alltid användaren att följa de förhållningsregler som krävs för efterlevnad av gällande bestämmelser. Om det uppstår frågor kring produktens egenskaper eller användning, kontakta BASF AB direkt.

Obs: Eftersom alla våra datablad uppdateras löpande åligger det användaren att skaffa sig den senaste versionen.