

# Ortolan Bio 755

Miljøvenlig emulsion af slipmiddel



## PRODUKTEGENSKABER

- Baseret på vedvarende råvarer
- God slipeffekt, minimerer betonrester på forskallingen
- Fremragende betonoverfladekvalitet
- Let sprøjtebar
- Lavt i lugt og emissioner
- Fri for opløsningsmidler og mineralolie
- Klar til brug
- Til god industriel hygiejne
- Kvalitetsniveau 4 i henhold til DGNB kriteriematrix ENV 1.2 "Risici for det lokale miljø"
- Hurtigt bionedbrydeligt (95 % i henhold til OECD 301 F)

## ANVENDELSESOMRÅDER

- Velegnet til absorberende og ikke-absorberende metal-, plast- og træforskallinger
- Til præfabrikeret og in-situ betonkonstruktion
- Produktion af højkvalitets lysbetonoverflader
- Uopvarmet forskalling

## ANSØGNINGSRÅD

**Generelt:** Ortolan Bio 755 er en særdeles miljøvenlig, mineraloliefri slipmiddelemulsion til alle gængse forskallingstyper.

**Undergrund:** Forskallingen skal være absolut fri for olie og fedt, ren og fri for betonrester. Alle rester af andre forskallingsolier skal fjernes fuldstændigt. Rengør eventuelt med Donnitil Oil Ex. Før slipmidlet udtømmes, kan forskallingsoverfladen være let fugtig.

**Behandling:** Se datablad "Generel behandlingsinformation for Ortolan release agents". Ortolan Bio 755 danner først en vandtæt film på forskallingen efter at vandet er fordampet. Fordampningshastigheden afhænger af temperatur, luftfugtighed og luftudskiftning. Slipmiddelfilmen, der dannes efter tørring, bør om nødvendigt tørres af for bedre og mere jævn fordeling. Betonen kan derefter placeres med det samme. Ortolan Bio 755 producerer lyse og glatte betonoverflader.

**Andre oplysninger:** Stærk overdosis kan føre til pletter, pulverisering og slibning af betonoverfladen. Vær sikker på at overholde vores "Generelle forarbejdningsinstruktioner for Ortolan release agents" og sikkerhedsdatabladet!

## TEKNISKE VÆRDIER & PRODUKTFUNKTIONER

Egenskab	Enhed	Værdi	Kommentarer
Massefylde	g/cm <sup>3</sup>	ca. 1	ved 20°C
Anvendelsesbetingelser	°C	5 - 35 1 - 30	Luft- og undergrundstemperatur Materialetemperatur (beskyt foran solen)
Forbrug	ml/m <sup>2</sup>	ca. 10 - 35	Afhængig af forskallingens sugning
VOC indhold	%	< 1	

Alle tekniske værdier er laboratorieresultater bestemt ved 21°C ±2°C og 65% relativ luftfugtighed.

Grundlag	planteolie/vandemulsion
Form	væske
Farvenuance	Mælkehvid
Leveringsform	30 l beholder, 200 l tromle, 1000 l beholder
Egenkontrol	DS EN ISO 9001
Opbevaring	I uåbnet original emballage med tør og kølig opbevaring 12 Kan opbevares i flere måneder.
Bortskaffelse af emballage	Sørg for, at engangsbeholdere er helt tomme. Sørg for overholdelse af vores informationsfolder "Retur- nering af tømt transport- og salgsemballage". Vi sender dig gerne dette på forespørgsel.

### Sikkerhedsinstruktioner

Bemærk venligst sikkerhedsoplysningerne og rådene på emballageetiketterne og sikkerhedsdatabladene. GISCODE: BTM05

**Bemærk:** Oplysningerne i dette datablad er baseret på vores erfaring og er korrekte efter vores bedste viden. Det er dog ikke bindende. Det skal tilpasses til kravene i den enkelte struktur, til den specifikke anvendelse og til ikke-standardiserede lokale forhold. Anvendelsesspecifikke forhold skal kontrolleres på forhånd af planlægningsingeniøren/specifikationen og vil kræve individuel godkendelse, hvis de er anderledes end de angivne standardbetingelser. Teknisk rådgivning fra MC's special-konsulenter erstatter ikke behovet for en planlægningsgennemgang fra bygherren eller dennes agenter med hensyn til bygningens eller konstruktionens historie. Under forudsætning af denne forudsætning er vi ansvarlige for rigtigheden af disse oplysninger inden for rammerne af vores salgs- og leveringsbetingelser. anbefalinger fra vores medarbejdere, der afviger fra oplysningerne i vores datablade, er kun bindende for os, hvis de er bekræftet skriftligt. I alle tilfælde skal de almindeligt anerkendte regler og praksis, der afspejler den aktuelle teknik, overholdes. Oplysningerne i dette tekniske datablad gælder for det produkt, der er leveret af den landevidersomhed, der er anført i sidefoden. Det skal bemærkes, at data i andre lande kan afvige. De gældende produktdatablade for det pågældende udland skal overholdes. Det seneste tekniske datablad gælder med undtagelse af tidligere, behørigt erstattede versioner; udstedelsesdatoen i sidefoden skal overholdes. Den seneste version er tilgængelig hos os på anmodning eller kan downloades fra vores hjemmeside. [2300019650]