

# Ortolan Extra 721

Opløsningsmiddelbaseret slipmiddel specielt til glide- og klatreforskalling



## PRODUKTEGENSKABER

- Klar til brug, mineraloliebaseret betonslipmiddel
- Biologisk nedbrydeligt i henhold til OECD 301 B
- Fremragende adskillelseeffekt
- Virker korrosionshæmmende, når slipmiddelfilmen er lukket
- Beskytter og plejer stålforskalling
- Forhindrer træforskalling i at hæve, vride sig og tørre ud
- Let sprøjtebar
- Opløsningsmiddelbaseret

## ANVENDELSESOMRÅDER

- Velegnet til træ-, metal- og plastforskalling
- Særligt velegnet til slipform og klatreforskallingskonstruktion
- Universelt anvendelig i beton- og armeret betonkonstruktion
- Velegnet til opvarmede forme op til +80 °C

## ANSØGNINGSRÅD

**Generelt:** Ortolan Extra 721 er et mineraloliebaseret, ikke-vandblandbart betonslipmiddel til alle typer forskallinger og især til glide- og klatreforskalling.

**Anvendelse af slipmiddel:** se datablad "Generelle behandlingsoplysninger for Ortolan release agents".

**Behandling / ansøgning:** Se datablad "Generelle behandlingsoplysninger for Ortolan release agents". En øjeblikkelig efterbehandling med flydende efterbehandlingsmidler eller malingsystemer, som ved glide- og klatreforskallingskonstruktion, er mulig i systemet. Spørg venligst vores råd om dette.

På grund af dens biologiske nedbrydelighed påvirkes slipmiddelfilmen negativt af vejret. Hvis forskallingen står åben i længere tid, kan det være nødvendigt at behandle den igen med Ortolan Extra 721.

Stærkt absorberende og frisk træforskalling kan også kræve en anden påføring af slipmiddel. Ved temperaturer under 0 °C ændres materialets viskositet og egenskaber. Imidlertid forsvinder materiale uklarhed forårsaget af virkningerne af frost igen ved opvarmning. Den optimale effektivitet af Ortolan Extra 721 opnås ved materialetemperaturer over 0 °C.

**Andre oplysninger:** Bemærk venligst vores "Generelle behandlingsinstruktioner for Ortolan release agents".

## TEKNISKE VÆRDIER & PRODUKTFUNKTIONER

Egenskab	Enhed	Værdi	Kommentarer
Massefylde	g/cm <sup>3</sup>	ca. 0,87	
Forbrug	ml/m <sup>2</sup>	ca. 15 - 50	Afhængig af overflade og anvendelse
Flammepunkt	°C	70	DIN 51755
Vandforureningsfareklasse		WGK 3	væsentligt farligt for vand

Alle tekniske værdier er laboratorieresultater bestemt ved 21°C ±2°C og 50% relativ luftfugtighed.

Grundlag	Mineralske olier med tilsætningsstoffer
Form	væske
Farvenuance	gullig
Leveringsform	30 l engangsbeholder 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: BTM20

**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 specialkonsulenter 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 landevirksomhed, 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. [2300019642]