



Ortolan Classic 711

**Separáčny prostriedok bez obsahu rozpúšťadiel
pre všetky bežné typy debnenia**

Vlastnosti výrobku

- Takmer bez zápachu
- Biologicky odbúrateľný podľa OECD 301 B
- Vynikajúci separačný účinok
- Neporušená povrchová vrstva separačného prostriedku obmedzuje vznik korózie
- Chráni oceňové debnenie pred opotrebovaním a ozetruje jeho povrch
- Zabráni napučianiu, deformovaniu a vysušeniu dreveného debnenia
- Jednoduchá aplikácia striekaním
- Bez obsahu rozpúšťadiel
- Pripravený na použitie
- Trieda ohrozenia vôd: WGK 1
- GISCODE: BTM 10

Oblasti použitia

- Vhodný na drevené, kovové a plastové debnenie.
- Možnosť univerzálneho použitia pri zhotovovaní betónových a oceňbetónových konštrukcií (napr. pri výrobe prefabrikátov a v pozemnom stavitelstve).
- Vhodný na vyhrievané debnenie do + 80 °C.

Pokyny ku spracovaniu

Všeobecne

Ortolan Classic 711 je separačný prostriedok na báze minerálnych olejov pre oblasť spracovania betónu, pri použití všetkých bežných typov debnenia. Nesmie sa zmiešať s vodou.

týmto vplyvom, treba ju, podľa potreby, obnoviť opakovaným nanosením prípravku Ortolan Classic 711. Pri silne nasiakavom a prvom drevenom debnení môže byť potrebná aplikácia druhého separačného prostriedku.

Nanášanie separačného prostriedku

Pozri Technický list všeobecné pokyny ku spracovaniu separačných prostriedkov Ortolan.

Pri teplotách nižších ako 0 °C sa menia viskozita a vlastnosti materiálu. Zakalenie materiálu, ktoré sa prejaví únikom mrazu, sa po ohriatí opäť stratí. Optimálny účinok prostriedku Ortolan Classic 711 sa dosiahne pri teplote materiálu nad 0 °C.

Spracovanie/aplikácia

Pozri Technický list všeobecné pokyny ku spracovaniu separačných prostriedkov Ortolan.

Iné upozornenia

Pri spracovaní bezpodmienečne dodržiavajte pokyny uvedené v názich všeobecných pokynoch ku spracovaniu prípravkov Ortolan ako aj pokyny uvedené v bezpečnostných predpisoch.

Vychádzajúc z vlastností prípravku, vďaka ktorým je Ortolan Classic 711 biologicky odbúrateľný, separačná vrstva reaguje na vplyvy počas. Keď je po aplikovaní na debnenie dlhšie vystavená



Technické vlastnosti Ortolan Classic 711

Veličina	Jednotka	Hodnota	Poznámky
Hustota	g/cm ³	cca 0,85	
Spotreba	ml/m ² ml/m ²	cca 10 - 15 cca 15 - 30	pri nenasiakavom debnení pri nasiakavom debnení
Bod vzplanutia	°C	> 140	

Charakteristika výrobku Ortolan Classic 711

Dozorovanie kvality výrobcom	DIN EN ISO 9001
Báza	minerálny olej s aditívmi
Farba	tmavočltá
Skupenstvo	tekuté
Skladovanie	možnosť skladova min. 12 mesiacov
Forma dodávky	1000 l kontajner, 200 l sud, 30 l vratný kanister
Nakladanie s odpadom	V záujme ochrany životného prostredia odstráňte obsah z obalov bez zvytku.

Údaje týkajúce sa vlastností vychádzajú z laboratórnych skúelok a v praxi môžu byť odlišné. Pre stanovenie vhodnosti po technickej stránke pre jednotlivé prípady treba vykonať predbežné skúšky za daných podmienok použitia.

Poznámka: Údaje uvedené v tomto technickom liste sú uvedené na základe našich skúseností a najlepšieho vedomia a nie sú záväzné. Musia sa prispôbiť podľa príslušných stavebných objektov, spôsobu použitia a špecifickým miestnym úpravami. Danosti objektu, ktoré sa odlišujú od štandardného použitia, musí vopred preveriť projektant a vyžadujú individuálne schválenie. Technické poradenstvo poskytované poradcami MC nenahrádza projektové spracovanie dokumentácie stavby. Za predpokladu uvedených skutočností rušíme za správnosť týchto údajov v rámci našich Obchodných a dodacích podmienok. Odporúčania našich pracovníkov, ktoré sa nezhodujú s údajmi uvedenými v našich technických listoch, sú pre nás záväzné len po písomnom potvrdení ich správnosti. V každom prípade sa musia dodržiavať všeobecne uznávané technické pravidlá.

Vydanie 09/14. Táto tlačovina bola technicky prepracovaná. Údaje uvádzané pred prepracovaním sú neplatné a preto sa môžu použiť. V prípade nového technického prepracovania toto vydanie stráca svoju platnosť.