



Ortolan Basic 761

Separáčny prostriedok betónu na debnenie so savým a nesavým povrchom

Vlastnosti výrobku

- Univerzálny separáčny prostriedok bez obsahu rozpúšťadiel,
- tenká vrstva s uzavretým povrchom má protikorózný účinok,
- veľmi dobrý separáčny účinok,
- šetrí a ošetruje oceľové debnenie,
- drevené debnenie napúča, nedeformuje a nevysušuje sa,
- rýchlo biologicky odbúrateľný podľa OECD-301 F (miera odbúrania > 99 % po 28 dňoch),
- nízka spotreba,
- slabý zápach,
- ľahko sa strieka,
- pripravený na použitie,
- trieda ohrozenia vôd: 1.

Oblasti použitia

- Vhodný na debnenie so savým a nesavým povrchom (napr. drevené, kovové a plastové debnenie),
- univerzálne použitie v oblasti betónových konštrukcií,
- vhodný na vyhrievané debnenie do + 80 °C.

Pokyny ku spracovaniu

Všeobecne

Ortolan Basic 761 je univerzálny, separáčny prostriedok na báze minerálneho oleja vhodný na všetky bežné typy debnenia, nie je vhodný na miešanie s vodou.

Nanášanie separáčného prostriedku

Pozri Technický list „Všeobecné pokyny ku spracovaniu separáčnych prostriedkov Ortolan“.

Spracovanie / aplikácia

Pozri Technický list „Všeobecné pokyny ku spracovaniu separáčnych prostriedkov Ortolan“.

Vzhľadom na biologickú odbúrateľnosť

separačného prostriedku majú poveternostné vplyvy negatívny účinok na aplikovanú povrchovú vrstvu. Pri dlhšej technologickej prestávke treba povrch debnenia prípadne opäť ošetriť prostriedkom Ortolan Basic 761. Silne savé a čerstvé drevené debnenie si môže tiež vyžadovať nanosenie ďalšej vrstvy separáčného prostriedku.

Pri teplote nižšej než 0 °C sa zmenia viskozita a vlastnosti materiálu. Zakalenie materiálu pod vplyvom mrazu sa však pri oteplení opäť stratí. Optimálny účinok Ortolan Basic 761 sa dosahuje pri teplote materiálu nad 0 °C.

Technické vlastnosti Basic 761

Veličina	Jednotka	Hodnota	Poznámky
Hustota	g/cm ³	cca. 0,84	pri 20 °C
Spotreba	ml/m ² ml/m ²	cca. 10 - 15 cca. 15 - 30	pri nesavom debnení pri savom debnení
Viskozita	s	12	kinematicky pri 20 °C
Bod vzplanutia	°C	> 140	

Charakteristika výrobku Ortolan Basic 761

Dozorovanie kvality výrobcom	DIN EN ISO 9001
Báza	minerálny olej s aditívami
Farba	žltkastá
Skupenstvo	tekuté
Skladovania	možnosť skladovania min. 12 mesiacov
Forma dodávky	30 l nevratný kanister 200 l sud 1000 l kontajner
Nakladanie s obalovým odpadom	V záujme ochrany životného prostredia odstráňte obsah z obalov bez zvyšku.

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

Bezpečnostné upozornenia

Neprehliadnite, prosím, upozornenia týkajúce sa nebezpečenstiev a dodržujte bezpečnostné pokyny uvedené na etiketách, kartách bezpečnostných údajov a všeobecné pokyny ku spracovaniu.
GISCODE: BTM10

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 účinkom zafaženia. Danosti objektu, ktoré sa odlišujú od štandardného použitia, musí vopred preveriť projektant a vyžadujú individuálne schválenie. Technické poradenstvo poskytované poradcami MC nenahrádza projekčné spracovanie dokumentácie stavby. Za predpokladu uvedených skutočností ručíme 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 07/16. Táto tlačovina bola technicky prepracovaná. Údaje uvádzané pred prepracovaním sú neplatné a preto sa už nesmú používať. V prípade nového technického prepracovania toto vydanie stráca svoju platnosť.