

POZZOLITH 90

Tekutá plastifikačná prísada znižujúca množstvo zámesovej vody

Popis výrobku

- Pozzolith 90 je bezchloridová tekutá plastifikačná prísada, významne znižujúca množstvo zámesovej vody.
- Zodpovedá smerniciam pre plastifikátory (STN EN 934-2).

Oblasť použitia

- Použitie prísady Pozzolith 90 umožňuje znížiť vodný súčiniteľ bez toho, aby došlo k strate spracovateľnosti.
- Pozzolith 90 zlepšuje spracovateľnosť čerstvej betónovej zmesi v porovnaní s betónovou zmesou bez prísad (pri zachovaní rovnakého vodného súčiniteľa a konečných parametrov betónu) a šetrí tak náklady na energiu a pracovnú silu/čas.
- Pri dodržaní rovnakej spracovateľnosti (sadnutie kúžela/miera rozliatia) použitie plastifikačnej prísady Pozzolith 90 znižuje množstvo zámesovej vody, čím sa docieli vyšších konečných pevnostných parametrov v porovnaní s tzv. „nulovým“ betónom bez prísady.

Dávkovanie

- Doporučená štandardná dávka je 0,3 - 0,8 % (vzhľadom na hmotnosť cementu/spojiva).
- Vyššia dávka, až do 1,0 % hmotnosti cementu/spojiva, je možná po vykonaní potrebných skúšok.
- Plastifikačná prísada Pozzolith 90 sa dávkuje priamo do bubna miešačky.

Kompatibilita

Pozzolith 90 je kompatibilný s ostatnými prísadami rady Pozzolith, ako sú urýchľovače/oneskorovače tuhnutia alebo prevzdušňovače betónovej zmesi radu Micro-Air.

Balenie

Sud 220 kg, kontajner 1000 kg, cisterny

Skladovanie

- V tesne uzatvorených, pôvodných kontajneroch.
- Chráňte pred mrazom a znečistením a priamym slnkom!
- Pri obvyklom skladovaní (uzatvorená nádoba, 20 °C) zaručuje výrobca trvanlivosť min. 1 rok.
- Zamedziť úniku do spodných vôd a do kanalizácie.
- Pokiaľ dôjde ku zmrznutiu materiálu, vykonáva sa rozmrazovanie pri teplote +30 °C a pred ďalším použitím sa musí celý objem dôkladne premiešať.

Kontrola kvality

Výrobok je kontrolovaný v zmysle STN EN 934-2.

Bezpečnostné pokyny

Pozzolith 90 neobsahuje žiadne nebezpečné látky, preto pri manipulácii nie je treba dodržiavať zvláštne bezpečnostné opatrenia.

Likvidácia odpadu

Všetky informácie o likvidácii prázdnych obalov, produktov a ich zvyškov sú uvedené na Karte bezpečnostných údajov.

Technická podpora

Príslušný technický pracovník firmy BASF Slovensko spol. s r.o. je Vám s ďalšími informáciami a technickou podporou rád k dispozícii.

Technické údaje**Materiálovo-technologické údaje**

Skupenstvo	kvapalně viskózne
Farba	hnedá
Hustota pri +20 °C	cca 1,18 kg/l
pH pri +20 °C	asi 10,5
Obsah chloridov	< 0,1 %
Fyziologické účinky	nezávadný produkt

BASF Slovensko spol. s r.o. Technicko-poradenský servis

Divízia Stavebné hmoty, Žilina
T: 041/76 314 83, T: 0918 888 918
F: 041/72 345 92
E-mail: info.sk@basf.com

Zákaznícky servis: 0905 550 190
T: 041/72 345 91 0903 718 528
F: 041/72 345 92
E-mail: objednavky.sk@basf.com
Internet: www.basf-sh.sk
www.fasadnestudio.sk

Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú veľmi rozdielne. V našich výrobných listoch sú uvedené len všeobecné pokyny na spracovanie, zodpovedajúce súčasným znalostiam. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. Pri zvláštnych požiadavkách je potrebné si vyžiadať naše poradenstvo. Poradenstvo a odporúčenia sú vykonávané v rámci predzmluvných/zmluvných vedľajších povinností. Platia naše obchodné a dodacie podmienky.

Aktuálne informácie o produktoch sú dostupné na www.basf-sh.sk

Vydané: Máj 2012

Novým vydaním stráca staré platnosť.