

STABILAN 300 F

STABILIZAČNÍ PŘÍSDADA

STABILAN 300 F je stabilizační přísada do betonu na bázi syntetických kopolymerů zamýšlená k použití v transportbetonu i prefabrikaci.

POUŽITÍ

▪Používá při výrobě běžných i speciálních betonů včetně lehkého. ▪Používá se do betonů určených pro monolitické, prefabrikované, předpínané konstrukce, průmyslové podlahy a další. ▪Umožňuje udržet vlastnosti čerstvého betonu během přepravy a zpracování po dobu až 2 hodin. ▪Zabraňuje segregaci kameniva, odlučování vody a tvorbě výkvětů. ▪Pozitivně ovlivňuje reologické vlastnosti čerstvého betonu, strukturu a konečné pevnosti vyzrálého betonu. ▪Neobsahuje chloridy, a je proto vhodný do armovaných a předpjatých betonů. ▪Nezvyšuje obsah vzduchu v betonu a neovlivňuje barvu betonu.

KOMBINACE S JINÝMI PŘÍSDADAMI

STABILAN 300 F lze používat v kombinaci s ostatními výrobky společnosti STACHEMA Kolín s.r.o. např. plastifikačnímu, superplastifikačními, provzdušňovacími přísadami, zpomalovacími přísadami, urychlovači tvrdnutí, odbedňovacími prostředky, výrobky na ochranu povrchu čerstvého betonu apod. Vhodnost kombinace STABILAN 300 F s jinými přísadami musí být prokázána průkazní zkouškou. Pro konkrétní aplikaci se prosím obraťte na naše odborníky.

DÁVKOVÁNÍ

Dávku je třeba určit v rámci průkazních zkoušek. Doporučená dávka je (0,3 – 0,6) % z hmotnosti cementu. Příklad se dává do záměsové vody, do vlhké směsi ke konci míchání nebo do hotového čerstvého betonu.

SKLADOVÁNÍ A PŘEPRAVA

Skladovat v originálních obalech v teplotním rozmezí (+5 až + 30) °C. Chránit před silným zahřátím a před mrazem. Skladování pod 0 °C může způsobit snížení účinnosti přísady, zmrznutí způsobuje trvalé znehodnocení. Výrobek je nehořlavý. Při skladování dodržujte platné právní předpisy BOZP a ochrany ŽP. Výrobek je vhodné pravidelně homogenizovat.

ZÁRUČNÍ DOBA

12 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

STABILAN 300 F

STABILIZAČNÍ PŘÍSDA

BALENÍ

- IBC kontejnery o objemu 1000 litrů
- PE obaly 20, 50, 200 litrů

PARAMETRY VÝROBKU

Druh přísady	Stabilizační přísada dle EN 934-2+A1: T 4
Vzhled	Bezbarvá čirá až mírně zakalená homogenní kapalina
Hustota při 20°C	(1010 ± 10) kg·m ⁻³
pH	6 – 9
Maximální obsah chloridů	0,1 % hm.
Maximální obsah alkálií	1,5 % ekv. Na ₂ O
Korozivní vlastnosti	Schváleno dle ČSN EN 934-1; obsahuje pouze složky uvedené v EN 934-1:2008 příloha A.1

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem viz etiketa a bezpečnostní list (ke stažení na www.stachema.cz).

UPOZORNĚNÍ

Technický list má pouze informativní charakter. Používání výrobku vyžaduje odzkoušení podle platných technických norem.

Pro další dokumenty jako Bezpečnostní list, Podmínky pro skladování přísad apod. se obraťte na výrobce popř. dodavatele tohoto produktu.

STACHEMA Kolín s.r.o. nepřebírá odpovědnost za případné škody způsobené neodborným používáním výrobku a neručí za kvalitu výrobku plněného do obalů odběratele.

DATUM REVIZE

21. 5. 2026 Předchozí vydání pozbývají platnost