



# BISEAL® SPF

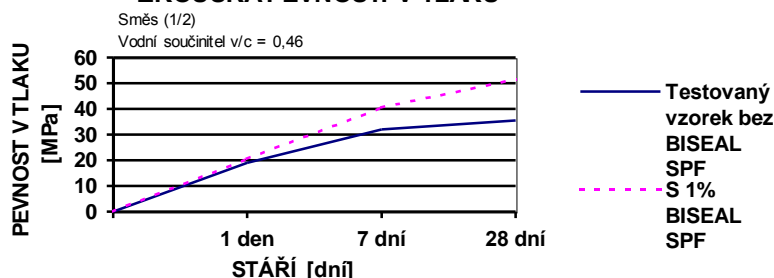
## SUPERZTEKUCOVAČ SNIŽUJÍCÍ VODNÍ SOUČINTEL

- POPIS:** BISEAL SPF je tekutá přísada, která přidáním do záměsové vody při přípravě maltových a betonových směsí, a v závislosti na dávkování, působí jako ztekucovač a reduktor záměsové vody, a který dává maltovým a betonovým směsím vysokou tekutost a zvyšuje jejich pevnost.
- POUŽITÍ:**
- Pro přípravu tekutých betonových a maltových směsí.
  - Pro přípravu betonových a maltových směsí vysoké kvality, určené pro stavby všeho druhu.
  - Pro přípravu betonových a maltových směsí, které vyžadují nízký vodní součinitel.
  - Pro výrobu prefabrikátů ze železobetonu a předpjatého betonu.
  - Pro betonáž za horkého počasí.
  - Pro betony a malty o vysokých pevnostech.
- VÝHODY:**
- Neobsahuje chloridy.
  - Přidává se přímo do záměsové vody.
  - Zvyšuje pevnost malt a betonů.
  - Zlepšuje pokládku směsi, usnadňuje dopravu směsi čerpadly a její hutnění.
  - Zvyšuje soudržnost směsi a zabraňuje tak její segregaci při zpracování.
- APLIKACE:** Dodává se jako hotový výrobek připravený pro okamžité použití, který se přidává do záměsové vody v množství 1 – 3% k váze cementu a v závislosti na požadovaných výsledcích tekutosti směsi a jejího vodního součinitele. Jestliže se přepravuje beton na velké vzdálenosti, je možno přidávat BISEAL SPF přímo do domíchávače na staveništi, aby se tak zabránilo případnému zhoršení vlastností betonu. Očištění nářadí je možno provádět dostatečným množstvím čisté vody.
- UPOZORNĚNÍ:**
- Zabránit kontaktu s očima a pokožkou.
  - Používat ochranné brýle a rukavice.
  - V případě kontaktu s pokožkou umyjte zasažené místo vlažnou vodou a mýdlem.
  - V případě zasažení očí je nutno vypláchnout je vydatným množstvím vody a vyhledat lékaře.
  - Výrobek není hořlavý.
- BALENÍ:** Plastické nádoby o obsahu 20 litrů, sudy 220 litrů.
- SPOTŘEBA:** V rozmezí 0,5 – 1,5 litru na 50 kg balení cementu.
- SKLADOVÁNÍ:** 12 měsíců v uzavřeném originálním balení, v suchých prostorách a při teplotě vyšší než 4°C.

### TECHNICKÁ DATA:

Hustota [kg/m <sup>3</sup> ]	1 100 ± 10
Barva	Transparentní - nažloutlá
Rozpustnost ve vodě	Úplná
Vzhled	Kapalina

### ZKOUŠKA PEVNOSTI V TLAKU



### ZÁRUKA:

Informace obsažené v tomto katalogu vychází z našich zkušeností a technických znalostí získaných ze zkušebních laboratoří a bibliografie. Neručíme za jakékoliv použití těchto informací k jiným účelům, než je specifikováno, jestliže nebylo předem schváleno společností DRIZORO, S.A. Naše záruka se vztahuje na kvalitu výrobků a ne na jejich aplikaci mimo naši kontrolu. Společnost nepřebírá zodpovědnost za hodnoty, které přesahují uvedené parametry.