

# BENTOSTOP fixativ

## Disperzní ochranný retardační nástřik.

### 1. Charakteristika výrobku

Speciálně formulovaný disperzní ochranný nástřik pro dočasné oddálení počátku bobtnání pásků řady BENTOSTOP

- je dodáván v optimální konzistenci pro nanášení
- neovlivňuje negativně soudržnost betonu v pracovní spáře
- zpracovává se přímo v dodávané podobě
- aplikuje se nástřikem, nátěrem
- oddaluje počátek bobtnání pásku
- je hygienicky i ekologicky zcela nezávadný
- neobsahuje organická ředidla
- je nehořlavý

### 2. Použití

**BENTOSTOP fixativ** se používá zejména v těch případech, kdy není možné zajistit, aby po upevnění pásku BENTOSTOP do pracovní spáry nedošlo před vlastní betonáží k náhodnému kontaktu se srážkovou vodou a tudíž nežádoucímu předčasnému počátku expanze pásku.

### 3. Fyzikální a mechanické parametry

Barva	mléčně bílá
Měrná hmotnost (kg/m <sup>3</sup> )	1025 ± 40

### 4. Zkušební atesty

Průběžnou nezávislou kontrolu kvality výroby zajišťuje AZL 1687 LABBET®.

Dozor nad systémy managementu kvality, vztahu k životnímu prostředí a BOZP provádí certifikační orgán č. 3029.

### 5. Pokyny pro zpracování

**BENTOSTOP fixativ** poskytuje dočasnou ochranu v rozsahu 48–72 hodin při periodickém zatížení pracovní spáry srážkovou vodou. Pásek **BENTOSTOP** nesmí být fixován do vlhké nebo vodou zaplavené pracovní spáry a současně je nezbytné přijmout taková technologická opatření, aby před vlastní betonáží se v této spáře neakumulovala voda ať již srážková či jiného původu.

Příprava Kompozice je připravena přímo k nanášení a není ji třeba před aplikací na povrch pásku nijak upravovat. Doba zpracovatelnosti. Zpracovatelnost není časově omezena, kompozici je nutno vhodným způsobem chránit před vysycháním.

Nanášení nátěru. Nátěr se aplikuje na upevněný pásek **BENTOSTOP** nátěrem vhodným štětcem, štětkou, popř. postřikem. Za standardních podmínek je vhodné nanášet nátěr ve dvou vrstvách. Druhý nátěr se nanáší s technologickou přestávkou minimálně 120 minut.

Při jednonásobné aplikaci nátěru **BENTOSTOP fixativ** dojde ke zpoždění bobtnacího efektu v závislosti na teplotě (atmosféry resp. betonové směsi) v rozsahu 12 až 24 hodin oproti neošetřenému pásku. Případná kontaminace podkladního betonu v pracovní spáře neovlivní negativně soudržnost betonu.

Teplota podkladu ani okolní atmosféry nesmí být nižší než +5 °C a vyšší než +30 °C.

### 6. Vydatnost

Vydatnost (měrná spotřeba) činí: 0,15 ÷ 0,3 l/m<sup>2</sup>.

### 7. Balení a skladování

**BENTOSTOP fixativ** je balen do plastových uzavíratelných věder o obsahu 5 litrů netto. **BENTOSTOP fixativ** musí být chráněn před mrazem. Doba skladovatelnosti v původním uzavřeném obalu činí 24 měsíců.

### 8. Ochrana zdraví při práci

Práce s nástřikem **BENTOSTOP fixativ** nevyžaduje žádná mimořádná hygienická opatření. Při práci je nutno dodržovat BOZ platné pro práce s dispersními nátěrovými hmotami. Je především nutno vhodnými prostředky osobní ochrany zamezit kontaminaci sliznic a kůže. Při práci je zakázáno jíst, pít a kouřit. Při náhodném požití je nutno vyvolat zvracení a vyhledat lékaře. Kompozice je nejedovatá, nicméně je nepoživatelná. Při ukončení či přerušení práce je nutno potřísněnou pokožku okamžitě omýt vodou a mýdlem a posléze ji ošetřit vhodným regeneračním krémem. Veškeré nářadí je nutno ihned po ukončení práce dokonale umýt vodou.

### 9. Odstraňování odpadu

Při zneškodňování kontaminovaného obalu a odstraňování zbytků přípravku je nutné postupovat podle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech v platném znění.



## 10. Důležité upozornění

Uvedené informace, zvláště rady pro zpracování a použití našich výrobků, jsou založeny na našich znalostech z oblasti vývoje chemických produktů a dlouholetých zkušenostech s aplikacemi v praxi při standardních podmínkách a řádném skladování a používání. Vzhledem k rozdílným podmínkám při zpracování a dalším vnějším vlivům, k četnosti výrobků, různému charakteru a úpravě podkladů, nemusí být postup na základě uvedených informací, ani jiných psaných či ústních doporučení, vždy zárukou uspokojivého pracovního výsledku. Veškerá doporučení firmy BETOSAN s.r.o. jsou nezávazná. Aplikátor musí prokázat, že předal písemně včas a úplné informace, které jsou nezbytné k řádnému a úspěšnému posouzení firmou BETOSAN s.r.o. Aplikátor musí přezkoušet výrobky, zda jsou vhodné pro plánovaný účel aplikace. Především musí být zohledněna majetková práva třetí strany. Všechny námi přijaté objednávky podléhají našim aktuálním „Všeobecným obchodním a dodacím podmínkám“. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku. Ten je spolu s dalšími informacemi k dispozici na našem technickém oddělení nebo na [www.betosan.cz](http://www.betosan.cz).

Technický list č. 4-18  
Vydání 1.1.2018  
4 617 418 244

HYDROIZOLACE



BETOSAN s.r.o., Na Dolinách 28, 147 00 Praha, Česká republika  
Obchodně-technická kancelář Nová Cesta 291/40, 140 00 Praha 4, Česká republika  
Tel./fax.:+420 241 431 212, tel.:+420 241 431 215  
E-mail: [paha@betosan.cz](mailto:paha@betosan.cz), [www.betosan.cz](http://www.betosan.cz)

