

## S 2802 HLOUBKOVÁ PENETRACE **stavoline**<sup>®</sup>

S 2802 Hloubková penetrace je přípravek určený pro hloubkové penetrační a zpevňovací nátěry.

### Charakteristika:

- " jednosložkový, okamžitě použitelný, vysoce penetrační – hluboko proniká do podkladu
- " po vytvrzení je vysoce odolný vůči vodě a alkalické hydrolyze
- " zvyšuje pevnost a odolnost otěru betonů, malt, omítek
- " zvyšuje odolnost materiálů vůči vlhku, vodě a chemickým látkám
- " netvoří lesklý film na povrchu ošetřené plochy

### Příklady použití:

- ✓ impregnace betonů, potěrů a omítek pro zvýšení odolnosti proti povětrnostním vlivům
- ✓ impregnace betonů, potěrů a omítek pro zvýšení povrchové pevnosti, odolnosti vůči otěru a pro omezení sprasování, všude tam, kde je potřebná velmi hluboká penetrace materiálu
- ✓ penetrace betonů, cihelného zdiva, starších i nových omítek (vápenných, štukových i sádrových), anhydritových potěrů (podlah) pod opravné, podkladní malty nebo cementová lepidla, apod. za účelem zvýšení přidrženosti
- ✓ penetrace zdiva pod interiérové a fasádní nátěry za účelem zvýšení přilnavosti a zlepšení nyvosti
- ✓ penetrace betonových konstrukčních a podkladových desek při stavbě a renovaci balkónů a teras

### Technická data:

<b>Báze:</b>	polymerní disperze
<b>Konzistence:</b>	nízkoviskózní kapalina
<b>Měrná hmotnost:</b>	1,01 kg/l
<b>Rychlost pronikání vody:</b>	<0,1 kg/(m <sup>2</sup> .h <sup>0,5</sup> ) (ČSN ISO 1062-3)
<b>Hloubka průniku:</b>	třída I (<10 mm) (ČSN EN 14630)
<b>Viskozita:</b>	11,5 s (výtokový pohárek 4 mm) (ČSN ISO 2431)
<b>Ředění:</b>	vodou až 1:6
<b>Reakce na oheň:</b>	F (ČSN EN 1504-2:2006)
<b>Spotřeba:</b>	0,1 – 0,2 kg výrobku/m <sup>2</sup> při ředění 1:2
<b>Doba vytvrzení:</b>	8 -12 hod (v závislosti na teplotě)
<b>Přetíratelnost:</b>	přetíratelný (po úplném zaschnutí)
<b>Trvanlivost:</b>	24 měsíců od data výroby
<b>Skladovatelnost:</b>	+5°C ÷ 25°C (v originálních obalech)
<b>Barva:</b>	mléčně zakalená
<b>Balení:</b>	1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg

**Podklad:** Podklad musí být suchý, čistý, bez prachu, mastnoty a volných částic.  
**Pracovní postup:** S 2802 Hloubková penetrace se používá neředěná nebo se před použitím ředí vodou v poměru až 1:6 dle savosti podkladu. Nanášejte štětcem, válečkem nebo stříkáním na předem připravený podklad.

**Upozornění:** Nelze aplikovat na mokrý, zmrzlý nebo promrzlý podklad.

## S 2802 HLOUBKOVÁ PENETRACE **stavoline**<sup>®</sup>

---

- Čištění:** Použité nářadí nutno neprodleně po aplikaci umýt vodou.
- První pomoc:** Při požití vypláchnout ústa, dát vypít asi půl litru vody a vyhledat lékařskou pomoc. Nevyvolávat zvracení. Při zasažení očí vyplachovat tekoucí vodou nejméně 15 min. a vyhledat lékařskou pomoc. Při potřísnění pokožky odstranit prosáklý oděv, kůži omýt vodou a mýdlem. Při přetrvávajících potížích vyhledat lékaře a ukázat tento obal.
- Bezpečnost:** Předmět ošetřený biocidem na konzervaci směsi: Obsahuje reakční směs 5-chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [ES 247-500-7] a 2-methyl-2H-isothiazol-3-on [ES 220-239-6] (3:1). Vyvarujte se kontaktu s pokožkou a očima. Používejte ochranné rukavice, pracovní oděv, v případě aplikace postříkem brýle. Uchovávejte mimo dosah dětí.
- Ekologie:** Nespotřebované zbytky nechejte na vzduchu ztvrdnout a odložte na místo určené obcí k odkládání odpadu. Čisté obaly odevzdejte k recyklaci.
- Bezpečnostní list výrobku k dodání u prodejce.

Uvedené informace jsou poskytnuty na základě našich nejnovějších zkoušek, poznatků a zkušeností. Vzhledem ke skutečnosti, že nemáme vliv na správnost způsobu práce, nemůžeme převzít odpovědnost za výsledky použití tohoto výrobku. Před použitím doporučujeme výrobek na vytipovaném podkladu vyzkoušet. V případě vaší nejistoty před použitím našich výrobků kontaktujte naše technické oddělení.