

WATERSTOP

Waterstop je vodou ředitelný, bezbarvý hydrofobizační prostředek na všechny druhy savých minerálních podkladů. Je určen pro venkovní i vnitřní použití nad úrovní terénu.

Waterstop chrání ošetřený materiál před nepříznivými povětrnostními vlivy, zlepšuje vzhled ošetřeného materiálu. Vytváří samočistitelný, vodoodpudivý (hydrofobní) povrch. Špína se nedostává do hloubky materiálu, ale smývá se deštěm. Waterstop vytváří neviditelnou bariéru. Zvýrazňuje přírodní vzhled ošetřeného materiálu.

Charakteristika:

- " hydrofobizační, pro interiéry a exteriéry
- " vytváří impregnační vodoodpužující vrstvu
- " brání vnikání vody, agresivních chemikálií a špíny z ovzduší do podkladu
- " zamezuje tvorbě lišejníků a mečů, zlepšuje zvukové a tepelně izolační vlastnosti zdiva
- " podklady udržuje suché, brání vnikání vlhkosti do zdiva, přitom nezhoršuje jeho paropropustnost (tzv. dýchá), obnovovatelný – pro zachování účinku
- " zamezuje praskání materiálu působením mrazu a rozmrazovacích solí.

Příklady použití:

- ✓ hydrofobizační nátěry na cihly, beton, vláknocement, kámen a omítky, dlažbu, dlaždice, betonové prvky zahradní architektury, na přírodní a umělý kámen, keramiku, vláknocementové desky apod.
- ✓ impregnační vodoodpudivé nátěry obvodového zdiva, podezdívek plotů, soklů

Technická data:

Báze:	silanoláty	
Konzistence:	tekutá	
Měrná hmotnost:	1,08 kg / l	
pH:	12	
Aplikační teplota:	+5°C ÷ 30°C	
Spotřeba:	0,25 – 1,0 l / m ² /	(dle savosti podkladu)
Vydatnost:	1 – 4 m ² / l	(dle savosti podkladu)
Doba schnutí:	3 – 5 hod	(při 20°C)
Účinnost:	5 ÷ 10 let	(dle podkladu a prostředí)
Trvanlivost:	12 měsíců od data výroby	
Skladovatelnost:	+5°C ÷ 30°C (v originálních obalech)	
Barva:	čirá - bezbarvá	
Balení / kg:	1; 3; 5; 10; 20;	(dóza, kanystř)

Podklad:

Musí být suchý, soudržný, pevný, čistý, bez prachu mastnot, volných částic. Konstrukční poruchy, praskliny širší než 0,15 mm a porušené spáry nutno opravit. Opravená místa nechte vyžrát. Všechny nové podklady na bázi cementu nechte zrást nejméně 28 dnů. Olejové usazeniny a zbytky odformovacích prostředků (mohou tvořit skvrny) odstraňte umytím podkladu lakovým benzínem. Vrzůsky hub a plísni odstraňte Protiplísňovým nátěrem. Ošetřená místa důkladně opláchněte vodou a nechte alespoň 2 dny schnout. Zakryjte sklo, plasty, dekorativní nátěry, syntetické tkaniny, materiály ze dřeva a lehkých slitin, které by mohly být poříšněny Waterstopem.

WATERSTOP

- Příprava:** Waterstop se před použitím ředí pitnou vodou v poměru 1:4, pro málo porézní podklady až 1:9. Pracovní roztok se musí skladovat v těsně uzavřených obalech.
- Pracovní postup:** Aplikací teplota nad +5°C. Waterstop nenanášíte za deště či očekávání deště, za přímého slunce nebo na omrzlé povrchy. Waterstop obvykle nemění vzhled ošetřeného materiálu. Musí se však nanášet jen v takovém množství, které úplně vsákne do podkladu. Při nanesení nadměrného množství mohou vzniknout výkvěty. Ojedinele může dojít k velmi jemnému ztmavnutí podkladu. Kde je vzhled rozhodující, vyzkoušejte nejdříve Waterstop na malé ploše. Waterstop se nanáší štětcem, válečkem nebo nízkotlakým stříkáním. Nářadí musí být odolné vůči alkáliím (plasty, ocel). Provádí se 1 nános do stadia nasycení podkladu. Na svislých plochách pracujte shora dolů (nesmí stékat po stěnách - nebezpečí výkvětů), na vodorovných plochách rozetřete nevsáklý Waterstop do suchých míst. Chraňte přilehlé plochy před potřísněním. Ze zasažených povrchů odstraňte Waterstop čistou vodou, dokud je ještě vlhký.
- Další dekorace:** Ošetřené povrchy lze dodatečně přetírat vodou ředitelnými nátěrovými hmotami (přibližně po 7 dnech).
- Upozornění:** Nelze aplikovat za deštivého počasí – do zaschnutí nesmí zmoknout. Nelze aplikovat za přímého slunečního záření.
- Čištění:** Použité nářadí nutno neprodleně po aplikaci umýt čistou vodou..
- Bezpečnost:** Vyvarujte se kontaktu s pokožkou a očima. Používejte ochranné rukavice, pracovní oděv, brýle nebo obličejový štít. Při práci nejíst nepít nekouřit. Dobře větrat pracoviště. Bezpečnostní list výrobku č. 0203 k dodání u prodejce. Nevdechujte aerosol během stříkání. Používejte ochranný oděv, rukavice, brýle a prostředek k ochraně dýchadel (ve špatně větraných prostorách nebo během stříkání). Žiravý. Způsobuje těžké poleptání. Dráždivý. Dráždivý pro dýchací orgány, kůži a oči. **První pomoc: Nadýchání:** Odejít na čerstvý vzduch a vyhledat lékařskou pomoc. **Styk s kůží:** Okamžitě umýt vodou a mýdlem. **Zasažení očí:** Okamžitě důkladně vypláchnout vodou/očním roztokem a vyhledat lékařskou pomoc. **Požiti:** Nevyvolávat zvracení. Udržovat v klidu, vyhledat lékařskou pomoc a ukázat etiketu (je-li to možné). **Rozliti:** Zabránit vniknutí přípravku do vodních zdrojů nebo kanalizace. R35 Způsobuje těžké poleptání S23 Nevdechujte aerosoly S26 Při zasažení oka okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. S36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít S42 Při rozprašování používejte vhodný ochranný prostředek k ochraně dýchacích orgánů S45 V případě úrazu, nebo necítíte-li se dobře, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc (je-li možno, ukažte toto označení) Dráždí oči, dýchací orgány a kůži. S2 Uchovávejte mimo dosah dětí.

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 vytípaném podkladu vyzkoušet. V případě vaší nejistoty před použitím našich výrobků kontaktujte naše technické oddělení.