

## **AquaStop Cream Inject activator<sup>®</sup>**

### **Aktivační prostředek pro krémovou injektáž**

#### **Popis**

**AquaStop Cream Inject activator<sup>®</sup>** je emulzní aktivační prostředek, vyvinutý pro zvýšení účinku a zkrácení doby potřebné k aktivaci, tj. nastartování tvorby hydrofobní clony při použití krémové injektáže AquaStop Cream<sup>®</sup> v obtížných podmínkách ve zdivu.

**AquaStop Cream Inject activator<sup>®</sup>** je určen především pro úpravu prostředí pro krémovou injektáž v materiálech, které svým charakterem zpomalují přirozené pronikání injektážní látky do hmoty zdiva a prodlužují tak přirozenou aktivaci krémové Injektáže. Jedná se především o dva typy prostředí. Prvním je zdivo z hutného, málo nasákavého, materiálu jako je kámen, beton nebo ostře pálené cihly, druhým případem je běžně nasákavé zdivo ovšem s velmi nízkou aktuální vlhkostí v době provádění injektáže, např. preventivní injektáže.

**AquaStop Cream Inject activator<sup>®</sup>** se používá pro lehké provlhčení injektážních vrtů a materiálu zdiva před aplikací krémové injektáže.

Aktivní podpora uvolňování účinné složky z následné krémové injektáže a lepší pronikání hydrofobních materiálů do všech složek zdiva urychluje proces tvorby hydroizolační clony v celém objemu zdiva a s tím spojené vysychání konstrukce.

**AquaStop Cream Inject activator<sup>®</sup>** není nutné používat v nasákavém a dostatečně vlhkém zdivu, které poskytuje vhodné podmínky pro účinné působení již samotné krémové injektáže AquaStop Cream<sup>®</sup>.

**AquaStop Cream Inject activator<sup>®</sup>** obsahuje účinné složky ve vodní emulzi, neobsahuje žádná organická rozpouštědla a je velmi dobře slučitelný s materiálem zdiva.

#### **Výhody**

##### **AquaStop Cream Inject activator<sup>®</sup>**

- Zvyšuje a urychluje účinnost krémové injektáže AquaStop Cream<sup>®</sup> v obtížném prostředí
- Aktivuje tvorbu hydroizolační clony v konstrukci
- Podporuje injektáže v málo nasákavém zdivu - v betonu, kameni, ostře pálených cihlách
- Podporuje injektáže v suchém zdivu při preventivních injektážích
- Rychlá, čistá a jednoduchá aplikace
- Nízká viskozita umožňuje aplikaci libovolným postřikovačem

#### **Použití**

**AquaStop Cream Inject activator<sup>®</sup>** je určen výhradně pro použití do zdiva bezprostředně před krémovou injektáží AquaStop Cream<sup>®</sup> ve zdivu z hutného, málo nasákavého, materiálu (kámen, beton nebo ostře pálené cihly) nebo v běžném zdivu s velmi nízkou nebo nerovnoměrně rozloženou aktuální vlhkostí (preventivní injektáže, proměnné složení zdiva).

Použit **AquaStop Cream Inject activator<sup>®</sup>** bez následné krémové injektáže AquaStop Cream<sup>®</sup> se nedoporučuje; samostatně použitý activator nemá výrazné hydrofobizační účinky.

Pro informace a poradenství o nejvhodnějším použití výrobku **AquaStop Cream Inject activator<sup>®</sup>** v kombinaci s krémovou injektáží AquaStop Cream<sup>®</sup> se případně obraťte na technické oddělení firmy TRUMF sanace s.r.o.

#### **Aplikace**

**AquaStop Cream Inject activator<sup>®</sup>** se vpraví, např. postřikem, do připravených injektážních vrtů cca 2 až 24 hod. před zahájením krémové injektáže pomocí injektážní pumpy nebo jiného běžného postřikovače.

Nejedná se o skutečnou injektáž, správná aplikace spočívá pouze v lehkém zvlhčení vrtů a zdiva.

#### **Příprava konstrukce a injektážní vrty**

## AquaStop Cream Inject activator®

### Aktivační prostředek pro krémovou injektáž

AquaStop Cream Inject activator® se aplikuje do připravené konstrukce a injektážních vrtů určených pro krémovou injektáž, viz TL AquaStop Cream®.

#### Postup nástřiku

AquaStop Cream Inject activator® se aplikuje při teplotách prostředí +5 °C až +30 °C krátkým prostřikem do vrtů.

Chraňte konstrukci před mrazem, do doby aplikace následné krémové injektáže (max. 24 hod.) nesmí teplota konstrukce klesnout po 0 °C.

Před prostřikem pročistěte vyvrtané otvory stlačeným vzduchem od hrubých nečistot a jemného prachu.

AquaStop Cream Inject activator® je dodáván v koncentraci přímo připravenou k použití.

Spotřeba AquaStop Cream Inject activator® závisí na charakteru a nasákavosti zdiva, orientační hodnoty spotřeby jsou uvedeny v části Technické informace.

#### Čištění a údržba zařízení

Veškeré aplikační nástroje a vybavení je nutno ihned po použití vypláchnout a umýt teplou vodou, případně s použitím saponátů.

#### Technické informace

Aktivní látka:	silan/siloxan
Báze:	vodní emulze bez VOC
Vzhled:	čirá, nažloutlá kapalina
Konzistence:	tekutá
Zápach:	bez zápachu
Hustota:	0,99±0,01 kg/dm <sup>3</sup>
Aplikační teplota:	+5 až +30 °C

#### Orientační spotřeba výrobku AquaStop Cream Inject activator®

Tloušťka zdiva	mm	150	450	750	1000
Osová vzdálenost (rozteč vrtů)	mm	100			
Množství aktivátoru na 1 m délky zdiva	l	0,15	0,45	0,75	1,00
Objem aktivátoru na jeden otvor cca	ml	15	45	75	100

#### Balení

Kbelík: 5 l a 10 l

#### Skladování

- V suchu, chraňte před slunečním zářením
- Chraňte před mrazem
- Doporučená teplota +5 °C až +30 °C
- Minimální trvanlivost za uvedených podmínek skladování v neotevřeném obalu je 12 měsíců

#### Kontrola kvality

## **AquaStop Cream Inject activator<sup>®</sup>**

### **Aktivační prostředek pro krémovou injekci**

Výrobek a jeho výroba podléhá stále kontrole kvality podle systému řízení výrobce. Na výrobek byl vydán certifikát č. 204/C5/2016/010-036489, vydaný Technickým a zkušebním ústavem stavebním Praha, s. p., AO 204.

#### **Ochrana zdraví a bezpečnost při práci**

Výrobek je podle nařízení EP a Rady (ES) č. 1907/2006 a nařízení Komise (EU) č. 453/2010 klasifikován jako dráždivý pro oči s možnou senzibilizací pro kůži.

- Na pracovišti zajistěte dobré větrání
- Není-li zajištěno dobré větrání, použijte pro ochranu dýchacích cest vhodný respirátor
- Pro ochranu kůže použijte přiléhavý ochranný oděv, obuv a rukavice
- Pro ochranu zraku použijte těsně přiléhavé ochranné brýle
- Při zasažení očí nebo pokožky ihned důkladně vypláchněte proudem čisté vody, pokud potíže přetrvávají, vyhledejte lékaře
- Při náhodném požití nevyvolávejte zvracení, vyhledejte lékařskou pomoc

Další informace jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku.

#### **Kontakt**

##### **TRUMF sanace s.r.o.**

Sídlo: Blatnická 14/3, Praha 5 Sobín, PSČ 155 21

Technické oddělení: Jiří Schwarz

Mob: +420 603 589 130, +420 731 565 565

Provozovna: Dvorská 1163, Rudná u Prahy, PSČ 252 19

Pevná linka: +420 235 312 000

[www.injektaz-zdiva-svepomoci.cz](http://www.injektaz-zdiva-svepomoci.cz)

[info@injektaz-zdiva-svepomoci.cz](mailto:info@injektaz-zdiva-svepomoci.cz)

---

Údaje uvedené v tomto technickém listě vycházejí z úrovně našich současných znalostí a zkušeností. Výrobce nenes zodpovědnost za následky použití tohoto výrobku pro jiné účely a jiným způsobem, než je popsáno v tomto technickém listě. Tento technický list není právně závaznou zárukou určitých vlastností a vhodnosti použití pro konkrétní účel a nezabývá zpracovatele povinnosti provádět vlastní zkoušky. Při používání tohoto výrobku je nutno dodržovat platná zákonná nařízení a předpisy.