



BLOCK C581 HYDRO LOCK

STĚRKA NA VYVRTANÉ OTVORY

TECHNICKÝ LIST

HLAVNÍ PŘEDNOSTI

- Při vztlínající vlhkosti
- K vyplnění a uzavření vyvrtaných děr a trhlin
- V kombinaci s výrobkem BLOCK A575 HYDRO LIQUID a BLOCK A715 HYDRO CREME

POPIS VÝROBKU

Pomocí přípravku BLOCK C581 HYDRO LOCK se uzavírají vyvrtané otvory po použití přípravku BLOCK A715 HYDRO CREME. BLOCK C581 HYDRO LOCK je hydraulicky reagující těsnicí přípravek. BLOCK C581 HYDRO LOCK má vysokou pevnost a dobrou odolnost proti chemické a fyzikální zátěži.

OBLASTI POUŽITÍ

BLOCK C581 HYDRO LOCK se používá k uzavírání trhlin a dutin ve zdivu (před použitím přípravku BLOCK A715 HYDRO CREME).

PŘÍPRAVA PODKLADU

BLOCK C581 HYDRO LOCK lze používat i na vlhký materiál.

ZPRACOVÁNÍ

Uzavření vrtných otvorů po ošetření přípravkem BLOCK A715 HYDRO CREME

1 kg přípravku BLOCK C581 HYDRO LOCK smíchejte s cca 240 ml vody do středně tekuté konzistence. V případě potřeby lze konzistenci naředit přidáním 30 ml vody. Směs nechte cca 5 minut odpočívat, poté je připravena k použití.

BLOCK C581 HYDRO LOCK se do vrtných otvorů vpravuje pomocí přiloženého trychtýře. Špičku trychtýře je třeba před nasazením cca o 3–5 cm odříznout, poté nasadte trychtýř, naplňte do poloviny a utěsněte kulatou tyčí. Zpracovávanou plochu je nutno do ztuhnutí přípravku chránit před mrazem.



Utěsnění trhlin, otvorů uvnitř zdiva/dutých cihel

1 kg přípravku BLOCK C581 HYDRO LOCK smíchejte s cca 240 ml vody do středně tekuté konzistence. V případě potřeby lze konzistenci naředit přidáním 30 ml vody. Směs nechte cca 5 minut odpočívat, poté je připravena k použití.

Upozornění:

Pokud se má později vytvořit horizontální izolace pomocí přípravku BLOCK A715 HYDRO CREME, je nutno naplnit přípravek BLOCK C581 HYDRO LOCK do netěsných trhlin, otvorů nebo dutin, dokud nebude poškozené místo uzavřené. Zpracovávanou plochu je nutno do ztuhnutí přípravku chránit před mrazem.

SKLADOVÁNÍ

BLOCK C581 HYDRO LOCK je nutno skladovat v suchu a bez přístupu mrazu, nezpracovaný materiál je nutno uchovávat v originálních obalech.

BLOCK C581 HYDRO LOCK má v uzavřeném originálním obalu při správném skladování trvanlivost až 12 měsíců.

DODÁVANÁ BALENÍ

2,5 kg číslo zboží 30621531

GISCODE

ZP1

TECHNICKÁ DATA

Materiálová báze	Mrazuvzdorný, odolný proti posypové soli
Barva	Šedá
Podmínky zpracování	Použitelné od +5 °C do 30 °C, v žádném případě při mrazu
Spotřeba	Cca 2 kg/běžný metr k vyplnění vrtaných otvorů po použití přípravku BLOCK A715 HYDRO CREME. U dutin je spotřeba v odpovídající míře vyšší
Čištění náradí	Pracovní přístroj opláchněte ihned po použití velkým množstvím vody
Poměr směsi	Na 1 kg přípravku BLOCK C581 HYDRO LOCK cca 240 l vody
Mrazuvzdorný, odolný proti posypové soli	Po vytvrdnutí



Informace obsažené v tomto dokumentu, stejně jako ve všech tištěných a digitálních publikacích, vycházejí z našich současných znalostí a zkušeností. Společnost Bostik nenese žádnou odpovědnost za chyby nebo nepřesnosti, které jsou důsledkem změn v technologii nebo výzkumu, k nimž došlo mezi datem vydání tohoto dokumentu a datem zakoupení výrobku. Společnost Bostik si vyhrazuje právo provádět změny ve složení výrobků. Před aplikací by se měl uživatel seznámit s obsahem tohoto dokumentu a souvisejících dokumentů. Kromě toho by měl uživatel provést zkoušku a posoudit vhodnost výrobku pro zamýšlené použití. Způsob aplikace, podmínky při skladování nebo přepravě výrobku jsou mimo naše vědomí a kontrolu, a proto za ně společnost Bostik nenese odpovědnost. Veškeré objednávky jsou prováděny v souladu s platnými obchodními podmínkami společnosti Bostik. Informace obsažené v aktuálním technickém listu výrobku jsou uvedeny v dobré víře a nejsou vyčerpávající.

Bostik GmbH
An der Bundesstraße 16, D-33829 Borgholzhausen, Germany
Email: info.cz@bostik.com
www.bostik.com

