



Bostik

smart adhesives

W 204

Stěrka na vyvrtané otvory

TECHNICKÝ LIST

CHYTRÉ VÝHODY PRODUKTU

- Při vztlínající vlhkosti
- K vyplnění a uzavření vyvrtaných děr a trhlin
- V kombinaci s výrobkem **Bostik W 202** a **Bostik W 203**

POPIS VÝROBKU

Pomocí přípravku **Bostik W 204** se uzavírají vyvrtané otvory po použití přípravku **Bostik W 203**.

Bostik W 204 je hydraulicky reagující těsnicí přípravek.

Bostik W 204 má vysokou pevnost a dobrou odolnost proti chemické a fyzikální zátěži.

OBLASTI POUŽITÍ

Bostik W 204 se používá k uzavírání trhlin a dutin ve zdivu (před použitím přípravku **Bostik W 203**).

PŘÍPRAVA PODKLADU

Bostik W 204 lze používat i na vlhký materiál.



ZPRACOVÁNÍ

Uzavření vrtných otvorů po ošetření přípravkem **Bostik W 203**

1 kg přípravku **Bostik W 204** 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.

Bostik W 204 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 **Bostik W 204** 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 **Bostik W 203**, je nutno naplnit přípravek **Bostik W 204** do netěsných trhlin, otvorů nebo dutin, dokud nebude poškozené místo uzavřené. Zpracovávanou plochu je nutno do ztuhnutí přípravku chránit před mrazem.

SKLADOVÁNÍ

Bostik W 204 je nutno skladovat v suchu a bez přístupu mrazu, nezpracovaný materiál je nutno uchovávat v originálních obalech.

Bostik W 204 má v uzavřeném originálním obalu při správném skladování trvanlivost až 12 měsíců.

ZPŮSOB DODÁNÍ

2,5 kg, číslo zboží 30836167

GISCODE

ZP1

TECHNICKÁ DATA

| | |
|--|--|
| Materiálová báze | Prášková směs z cementu, písku a aditiv |
| 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 Bostik W 203 . U dutin je spotřeba v odpovídající míře vyšší |
| Čištění nářadí | Pracovní přístroj opláchněte ihned po použití velkým množstvím vody |
| Poměr směsi | Na 1 kg přípravku Bostik W 204 cca 240 l vody |
| Mrazuvzdorný, odolný proti posypové soli | Po vytvrdnutí |



Pomocí těchto pokynů Vám chceme poradit podle našeho nejlepšího vědomí na základě našich pokusů a zkušeností. Záruku za výsledek zpracování v jednotlivých případech však z důvodu velkého počtu možností použití a podmínek skladování a zpracování našich produktů, na které nemáme vliv, nemůžeme zaručit. Provádějte vlastní pokusy. U těsnících hmot vystavených UV záření je možné lehké zabarvení.

Mírné výkyvy v barevnosti mezi šaržemi jsou podmíněné technikou výroby. Za absolutní věrnost barev se nepřebírá záruka. Na jeden objekt používejte jednu šarži materiálu. Naše technické a obchodní poradenství je Vám k dispozici.

S vydáním tohoto datového listu pozbývají platnosti všechna dřívější vydání. Vydání: 12.17

BOSTIK HOTLINE

technische.beratung@bostik.com
+49 (0) 180 5 005 160

(14 eurocentů/min. z německé pevné linky,
nejvýše 42 eurocentů/min. z mobilních sítí)

