



W 211

Těsnící hmota zesílená vlákny (těsnící hmota k natírání)

TECHNICKÝ LIST

CHYTRÉ VÝHODY PRODUKTU

- Zesílená vlákny a vysoko flexibilní.
- Okamžité vodotěsná
- Do exteriéru

POPIS VÝROBKU

Bostik W 211 je vhodný k utěsnění netěsností a menších průsaků, velmi dobře se hodí pro řešení problémů na střechách/plochých střechách.

Bostik W 211 přemostňuje trhliny až do 10 mm, je odolný proti UV záření, neobsahuje bitumen, térr a azbest a je přilnavý i na vlhkých/mokrých podkladech.

Bostik W 211 je těsnící hmota na bázi kvalitních, přírodních a syntetických pryskyřic, připravená k použití. **Bostik W 211** je zesílený dralonem a karbonovými vlákny.

Bostik W 211 vytváří po nanesení ihned vodotěsnou ochrannou vrstvu, která vytvrde i při teplotách do -5 °C a je přimlze.

OBLASTI POUŽITÍ

Bostik W 211 přilne na všechny běžné podklady jako střešní lepenka, svařované pásy, stavební materiály z vláknitého cementu, térr, hliník, měď, zinek, olovo, kámen, cihly, hlína, břidlice, beton, jezírková fólie, plasty, dřevo, nepřilne na Styropor® a PE.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Plochu očistěte od nečistot, mechu, tuku a oleje. Hladké plochy zdrsněte.

ZPRACOVÁNÍ

Bostik W 211 před použitím dobře promíchejte.

Nenaředěně nanášejte v silné vrstvě širokým štětcem nebo stérkou.

Po zaschnutí (cca 2 hodiny) lze v kritických případech nanést druhou vrstvu.

Otevřené trhliny je třeba vyplnit pěnou nebo přípravkem **Bostik W 251**, v případě větších trhlin zapracujte **Bostik W 251**.



V závislosti na počasí lze plochu dále zpracovávat po 12–24 hodinách a lze ji např. přetřít akrylovou barvou nebo nanášet betonový nebo maltový potér nebo lepidlo na dlažbu.

Má-li být plocha pochozí, doporučujeme posypání poslední vrstvy křemenným pískem apod., plocha je v závislosti na počasí pochozí po 1–2 dnech.

SKLADOVÁNÍ

Bostik W 211 je nutno skladovat v suchu a bez přístupu mrazu, nespotřebovaný materiál uchovávejte v uzavřených originálních obalech.

Bostik W 211 má v uzavřeném originálním obalu při správném skladování trvanlivost cca 48 měsíců.

ZPŮSOB DODÁNÍ

375 ml, číslo zboží 30836037

750 ml, číslo zboží 30836038

4 litry, číslo zboží 30836330

GISCODE

–

TECHNICKÁ DATA

Materiálová báze	Těsnící hmota skládající se z roztoku pryskyřice a anorganických plnidel.
Barva	Šedá
Pochozí	Po 1-2 dnech pro další použití
Podmínky zpracování	Použitelné od -5 °C do +38 °C
Spotřeba	Cca 2 kg/m ² , v závislosti na savosti podkladu
Čištění nářadí	Pracovní přístroje vyčistěte nitroředidlem
Přetíratelné	Po 12-24 hodinách



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

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

S vydáním tohoto datového listu pozbývají platnosti všechna dřívější vydání. Vydaní: 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)

