



RENO X588 FILL 2K ALLROUND

OPRAVNÁ MALTA

TECHNICKÝ LIST

HLAVNÍ PŘEDNOSTI

- Dvousložková
- Pružná
- Vnitřní i venkovní použití

POPIS PRODUKTU

RENO X588 FILL 2K ALLROUND je dvousložková speciální malta pro tmelení trhlin a výlomů ve stěnách a podlahách, vhodná také pro stěrkování střešních tašek a pro lepení obkladů a podobných materiálů.

RENO X588 FILL 2K ALLROUND je vysoce pružná dvousložková malta bez obsahu rozpouštědel, která se skládá z disperze tekuté syntetické pryskyřice a práškového cementu vyztuženého vláknem a modifikovaného syntetickou pryskyřicí. Po vytvrzení je malta RENO X588 FILL 2K ALLROUND mrazuvzdorná.

POUŽITÍ

Lze použít v interiéru i exteriéru.

Odstraňte neúnosné podklady, jako jsou uvolněné omítky a nátěry, zdrsňte hladké povrchy, vysekejte štěrkové kapsy a trhliny.

Ošetřovaný povrch by měl být vlhký, tj. suchý podklad je třeba předem mírně navlhčit. Pokud je podklad příliš vlhký v důsledku pronikající vlhkosti, musí se před renovací pomocí BLOCK C902 TERRA XPRESS vysušit.

Pro lepší přilnavost doporučujeme použít základní nátěr GRIP A526 MULTI, který lze po cca 1 hodině ošetřit přípravkem RENO X588 FILL 2K ALLROUND.



APLIKACE

Smíchejte balení přípravku RENO X588 FILL 2K ALLROUND (prášek a kapalina). V případě menšího množství smíchejte pouze požadované množství v poměru: 4 díly prášku a 1 díl tekutiny. Do směsi přidejte po kapkách vodu, aby byla hladší. Po smíchání nechte směs přibližně 10 minut odpočívat. Doba zpracovatelnosti je přibližně 2 hodiny. Proto nepřipravujte více materiálu, než je možné za tuto dobu zpracovat. Hotová směs RENO X588 FILL 2K ALLROUND se nanáší v jednom pracovním kroku stěrkou, štětkou nebo štětcem. Během fáze vytvrzování musí být ošetřený povrch chráněn (zakryt) před mrazem, vlhkostí a silným slunečním zářením. Po vytvrzení lze povrch natřít barvou, cementovou, vápennou nebo sanační omítkou nebo použít stěrku. Doporučuje se nanesení spojovacího nátěru GRIP A526 MULTI.

SKLADOVATELNOST

RENO X588 FILL 2K ALLROUND SE musí skladovat v suchu a bez mrazu, nespoteřovaný materiál se musí uchovávat uzavřený v původním obalu.

Při skladování v původním uzavřeném obalu lze RENO X588 FILL 2K ALLROUND skladovat nejméně 12 měsíců. V originálním obalu, pokud je správně skladován, vydrží nejméně 12 měsíců.

DODÁVANÁ BALENÍ

1 kg dóza, kód výr. 30621775

2,5 kg kbelík, kód výr. 30621785

GISCODE

ZP1

D1

TECHNICKÉ ÚDAJE

Materiálová báze	Dvosložkový systém sestávající z: <ul style="list-style-type: none">• Práškové složky: Práškové směsi speciálních cementů• Tekutá složka: Speciální vodní disperze
Barva	Prášková složka: šedá Tekutá složka: mléčně bílá
Teplota při aplikaci	Lze aplikovat při teplotách od +5°C do +30°C, v žádném případě ne v mrazu
Spotřeba	V závislosti na rozsahu poškození cca 2,5 kg/m ² - 3,0 kg/m ² na vrstvu.
Čištění nástrojů	Nářadí ihned po použití opláchněte velkým množstvím vody. Jinak lze případné zbytky odstranit pouze mechanicky.
Mísicí poměr	Smíchejte 1 hmotnostní díl tekuté složky se 4 hmotnostními díly práškové složky.



Informace obsažené v tomto dokumentu, stejně jako ve všech tištěných a digitálních publikacích, vycházejí z našich současných znalostí a zkušeností. Společnost Bostik nenesе 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 nenesе 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

