

NaturPox SET-Wall

Set pro spárování svislých obkladů



Použití

NaturPox SET-Wall je speciální materiál pro spárování venkovních a vnitřních rezných zdí bez nebezpečí cementových výkvětů. Je vhodný pro spárování obkladů z přírodního i umělého kamene, lícových cihel a pásků, pro spáry od 5 mm šířky a 10 mm hloubky.

Schválení

Výrobek splňuje požadavky zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě.

Složení

Složka A – směs písku a nízkomolekulárních kapalných epoxidových pryskyřic modifikovaných monofunkčním reaktivním rozpouštědlem

Složka B – směs cykloalifatického aminu ve směsi s akcelerátorem vytvrzování

Odstín

Přírodní béžová

Příprava podkladu

Doporučená hloubka spáry min. 10 mm, šíře min. 5 mm. Podklad musí být čistý, soudržný, zbavený prachu, mastnoty a dalších nežádoucích znečištění. Doporučený způsob přípravy je v exteriéru vyčištění tlakovou vodou min. 130 bar (13 MPa) nebo důkladné vyluxování průmyslovým vysavačem. V interiéru důkladným ometením nebo vyluxování vhodným průmyslovým vysavačem. Před spárováním je možné pro usnadnění práce povrch lehce smočit vodou.

Příprava spárovací malty

Předmíchaná směs křemičitého písku s pojivem se smíchá se složkou B, která je obsažena v balení. Směs se důkladně promíchá pomocí velkého stavebního míchadla, cca 500-700 ot./min po dobu cca 3 minuty. Je vhodné přemístit veškerou namíchanou směs do čisté nádoby a znovu krátce promíchat. Tím se odstraní nepromíchané zbytky směsi a předejde se nebezpečí nejednotného vyzrání směsi. Pro míchání většího množství nebo v průmyslovém použití je možné využít k míchání stavební míchačku nebo mixer na beton. Tyto stroje musí být čisté bez volných nečistot, prachu, cementu atd.

Aplikace

Z namíchané směsi se vytvaruje v ruce kulička, která se krouživými pohyby postupně vetře do spár ve zdivu (v obkladu). Při práci používejte ochranné rukavice! Ke zdi je vhodné položit čistou ochranou podložku (igelit apod.), spadlý materiál pak lze **okamžitě** opět použít. Spáry se důkladně vyplní krouživými pohyby tak, aby byly zcela zaplněny, případně mírně přeplněny. Spárovací směs NaturPox SET – Wall se nechá cca 5-10 minut zavadnout a poté se přebytečný materiál omete košťátkem a spáry se zahladí. **Ometený materiál již nepoužívat!** V případě potřeby hrubšího čištění (strukturované obklady s hlubokými rýhami) se doporučuje použít hrubé koště (kartáč), to však až po částečném vyzrání materiálu po 2-4 hodinách.

Aplikační teplota je +5 až +30 °C. V případě hrozícího deště nutno spárovaný povrch chránit plachtou nebo silným igelitem po dobu 12 hodin.

Doba zpracovatelnosti namíchané směsi je 25-40 minut při teplotě +20 °C. Při vyšší teplotě se zpracovatelnost zkracuje. Při nižší teplotě se zpracovatelnost prodlužuje. Doba zrání je 12 hodin, plné vyzrání po 7 dnech.

NaturPox SET-Wall

Set pro spárování svislých obkladů



Spotřeba

výška	Šířka						
		15	18	21	24	25	29
	7	4,2	3,9	3,6	3,3	3	2,8
	8	3,9	3,6	3,3	3	2,8	2,5
	10	3,6	3,3	3	2,8	2,5	2,2
	12	3,3	3	2,8	2,5	2,2	1,8
	14	3	2,8	2,5	2,2	1,8	1,5
	16	2,8	2,5	2,2	2	1,8	1,5

Orientační spotřeba dle rozměru cihly nebo obkladu v kg/m² při hloubce spáry 10 mm.

Nářadí

Plastový stavební kýbl vhodné velikosti, zednická lžice, gumové ochranné rukavice, stavební míchadlo, malé košťátko, příp. hrubší (rýžový) kartáč.

Údržba

Nářadí se čistí vodou. Po vytvrzení materiálu lze nářadí čistit pouze mechanicky.

Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc

Složka A

Varování

Může vyvolat alergickou kožní reakci. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv. PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody. Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření. Odstraňte obsah/obal na místě určeném obcí k odstraňování nebezpečných odpadů.

Obsahuje: epoxidová pryskyřice z bisfenolu A a epichlorhydrinu (průměrná početní molekulová hmotnost ≤ 700); (alkoxymethyl)oxiran (alkyl C₁₂-C₁₄); formaldehyd, oligomerní reakční produkty s 1-chlor-2,3-epoxypropanem a fenolem.

Obsahuje epoxidové složky. Může vyvolat alergickou reakci. Neobsahuje VOC.

Složka B

Nebezpečí

Zdraví škodlivý při požití. Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Podezření na poškození reprodukční schopnosti. Podezření na poškození plodu v těle matky. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí.

Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ:

Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte lékaře. PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/ osprchujte.

PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. Odstraňte obsah/obal na místě určeném obcí k odstraňování nebezpečných odpadů.

Obsahuje: 3-(aminomethyl)-3,5,5-trimethylcyklohexan-1-amin; 4-nonylfenol, rozvětvený.

Skladování

Skladovat lze v originálních dokonale uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů a krmiv, 12 měsíců od data výroby, při teplotě od +5 °C do +25 °C, nepřekračovat teplotu +30 °C ani při přepravě, neskladovat na přímém slunci a pod vlivem povětrnostních vlivů. VÝROBEK NESMÍ ZMRZNOUT.

NaturPox SET-Wall

Set pro spárování svislých obkladů



Likvidace

Směs (zbytky) i prázdný znečištěný obal od složek A a B je nutné likvidovat v souladu s platnou legislativou jako nebezpečný odpad na místě určeném obcí k odstraňování nebezpečných odpadů nebo předat k odstranění odborně způsobilé firmě. Odpady nutno zajistit proti únikům do okolního prostředí.

Vytvrzený materiál nemá žádnou zdravotní závadnost a je možné jej likvidovat jako běžný stavební materiál (jako např. suť).

Upozornění

Přepravovat pouze při teplotách od +5 °C do +30 °C. Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci.

Balení

Dodáváno jako předmíchaný set o hmotnosti 5,5; 11 a 27 kg

Datum revize: 25. 4. 2016