

Odstraňovač epoxidových škárovacích mált ERY 92



Popis produktu

Rozpúšťadlá obsahujúci, kyselinový čistič určený špeciálne na odstránenie zvyškov epoxidových škárovacích mált po zaškárovaní keramických obkladov a dlažieb, ako aj mozaiky a prírodného kameňa (odolného voči kyselinovým čističom).

Balenia:

Veľkosť / Typ balenia	ks/kart.	ks/pal.
1 L / KFL	10	400

Skladovanie:

V suchu, chlade a v nezmrznutom stave na drevených roštach v neporušenom originálnom balení po dobu: 730 dní.

Spracovanie

Odporúčané náradie

Ochranné gumené rukavice, velúrový valček, štetec (kyselinám odolný)

Spracovať:

Pri práci vždy používajte ochranné gumené rukavice. Na suchý podklad naneste valčekom alebo štetcom tenkú vrstvu roztoku a podľa stupňa znečistenia a času od nanosenia epoxidovej malty nechajte pôsobiť do 2 hod. (pri 20°C). Následne povrch očistite vlhkou špongiou, bielym PADom, alebo vodou a kefou. Na koniec povrch omyte dostatočným množstvom čistej vody. V prípade väčšieho znečistenia môžete postup opakovať.

Upozornenie: Vhodnosť použitia a účinok roztoku bezpodmienečne otestujte na skúšobnej ploche. Povrchy citlivé na

kyseliny môžu byť prípravkom nenávratne poškodené. Materiály citlivé na rozpúšťadlá (drevo, lakované povrchy atď.) treba vhodným spôsobom zabezpečiť. Príliš dlhá doba pôsobenia roztoku môže zapríčiniť zmenu farby epoxidovej malty v škáre, zmäkčiť ju alebo aj narušiť. Preto odporúčame vopred otestovať dĺžku pôsobenia roztoku. Ak náhodou dôjde k zmäkčeniu epoxidovej malty v škáre, zabezpečte ju na dobu min. 1

42037, Odstraňovač epoxidových škárovacích mált ERY 92, platné od: 18.03.2020, Zaborsky Martin, Strana 1

materiály pre Obklady

deň proti zaťaženiu, kým znova nevytvrdne.

Technické údaje

Objemová hmotnosť	cca 1,1 g/cm ³
Farba	transparentná
hodnota pH	cca 2,5
teplota pri spracovaní	+10°C až +30°C
Spotreba:	1 l na cca 15 m ² (pri glazovaných dlaždiciach)

Podklad

Vhodné podklady:

Vhodné pre keramické obklady a dlažby, ako aj mozaiky a prírodný kameň odolný voči kyselinovým čističom.

Pokyny k produktu a spracovateľské pokyny

Informácie o materiáli:

- Pri spracovaní mimo ideálneho rozsahu teplôt a vlhkosti sa môžu výrazne zmeniť vlastnosti materiálu.
- Pred spracovaním nechajte materiál dostatočne dlho aklimatizovať na teplotu prostredia!
- Na zachovanie vlastností produktu sa nesmú pridávať žiadne cudzie látky!
- Dodržiavajte pokyny ohľadne pridávania vody alebo riedenia materiálu!
- Pred použitím tónovaných výrobkov skontrolujte či súhlasí farebný odtieň!
- Rovnomernosť farieb je zaručená iba v rámci jednej šarže.
- Výsledný farebný odtieň je výrazne ovplyvnený environmentálnymi podmienkami.

Upozornenia k spracovaniu:

- Nepoužívajte pri teplotách pod + 5 °C!
- Ideálna teplota pre materiál, podklad a vzduch je +15 °C až + 25 °C.
- Ideálna relatívna vzdušná vlhkosť je 40% až 60%.
- Zvýšená vzdušná vlhkosť a nižšie teploty spomaľujú tuhnutie a tvrdnutie, znížená vlhkosť a vyššie teploty tieto procesy urýchľujú.
- Zabezpečte dostatočné vetranie počas schnutia, reakcie a vytvrdzovania; vyhnite sa prievanu!
- Chráňte pred priamym slnečným žiarením, vetrom a poveternostnými vplyvmi!
- Chráňte susediace konštrukcie/povrchy.

Tipy:

- Odporúčame najprv materiál otestovať na malej ploche, alebo urobiť skúšku menšieho množstva materiálu.
- Dodržiavajte pokyny uvedené v technických listoch všetkých materiálov MUREXIN použitých v skladbe.
- Pre prípadné opravy/reklamácie uchovajte originálny výrobok/obal z príslušnej šarže.

Uvedené údaje sú priemerné hodnoty, ktoré boli stanovené v laboratórnych podmienkach. V dôsledku použitia prírodných surovín sa deklarované hodnoty jednotlivých šarží môžu mierne líšiť bez vplyvu na vhodnosť výrobku.

Bezpečnostné pokyny

Informácie o zložení, manipulácii, vplyvoch na životné prostredie, zodpovedajúcich opatreniach pri spracovaní a jeho likvidácii sa nachádzajú v karte bezpečnostných údajov.

Tento technický list vychádza z bohatých skúseností, jeho účelom je poskytovať rady podľa najlepšieho vedomia, nevytvára žiadne právne záväzky a neodôvodňuje zmluvný právny vzťah ani vedľajší záväzok z kúpnej zmluvy. Za kvalitu našich materiálov ručíme v rozsahu našich všeobecných

42037, Odstraňovač epoxidových škárovacích mált ERY 92, platné od: 18.03.2020, Zaborsky Martin, Strana 2

obchodných podmienok. Naše produkty smú používať iba odborníci a/alebo skúsené, odborne kvalifikované osoby a osoby s adekvátnymi remeselnými zručnosťami. Používateľovi nesmie byť odopreté jeho právo na spätný dopyt v prípade nejasností ani na odborné spracovanie. Predovšetkým odporúčame najskôr použiť skúšobnú plochu alebo vykonať predbežný test pomocou laboratórnej skúšky. Nie je však prirodzene možné uviesť úplne kompletný rozsah všetkých možných, súčasných aj budúcich prípadov použitia a špecifik. Vynechali sme údaje, pri ktorých sa dá predpokladať, že ich budú ovládať kvalifikovaní odborníci. Dodržujte platné technické, národné a európske normy, smernice a listy s pokynmi týkajúce sa materiálov, podkladu a následnej montáže! Nahláste prípadné pochybnosti. Vydaním novej verzie stráca táto verzia svoju platnosť. Najnovší hárok s pokynmi, kartu bezpečnostných údajov a všeobecné obchodné podmienky nájdete vždy na internetovej stránke www.murexin.com.