

Uhladzovací postrek UG 1

- > na vyhladenie tmelov
- > hladký povrch
- > dlhodobá ochrana
- > tiež ako čistič pri škárovaní s epoxidom



Popis produktu

Na použitie pripravená tekutina s ideálnymi vlastnosťami na vyhladzovanie a vyrovnávanie čerstvých pružných tmelov na báze silikónov, polyuretánov a aj na báze MS polymérov. Emulzia má schopnosť meniť povrchové napätie tmelov tak, aby sa mohli ľahko tvarovať/vyhladiť, čo s vodou samotnou nie je možné. V interiéri aj exteriéri na vytvorenie dokonale hladkých povrchov pružných tmelov. Nie je vhodný na uhladzovanie akrylových tmelov na báze vodných disperzií.

Tiež sa odporúča ako umývací prostriedok na pri škárovaní s epoxidovou škárovacou maltou FMY 90 (pomer miešania: UG 1 : H₂O = 1 : 40).

Balenia:

Veľkosť / Typ balenia	ks/kart.	ks/pal.
1 L / KFL	6	378
5 L / KKA		96

Skladovanie:

V suchu, chlade a v nezmrznutom stave na drevených roštach v neporušenom originálnom balení po dobu: 540 dní.

Spracovanie

Odporúčané náradie

Fľaša s rozprašovačom, uhladzovací klin

Spracovať:

Pred použitím premiešajte. Murexin Uhladzovací postrek UG1 naneste pomocou rozprašovača priamo na čerstvo nanesený a stiahnutý tmel. Nechajte chvíľu pôsobiť a následne tmel uhladte pomocou vhodnej stierky. Po uhladení tmelu ihneď odstaňte zvyšky aplikačného postreku z okolitého podkladu, môže spôsobiť jeho zafarbenie. Pre dosiahnutie opticky dokonalého vzhľadu tmelenej škáry odporúčame pred tmelením ohraničiť škáru nalepením krepovej pásky. Pásku ihneď po vytmelení odstaňte.

Technické údaje

Objemová hmotnosť	1,08 g/ml
Viskozita	10 - 15 mPa*s
Spotreba	1 L postreku stačí na cca 60 bm škárovacieho tmelu

Podklad

Vhodné podklady:

Pre všetky Murexin tmely na báze silikónov, polyuretánov a aj na báze MS polymérov

Nevhodný na uhladzovanie akrylových tmelov na báze vodných disperzií.

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 + 15 °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; vyhňte sa prievanu!
- Chráňte pred priamym slnečným žiarením, vetrom a poveternosťnými 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 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 **42040, Uhladzovací postrek UG 1 , platné od: 18.03.2020, Zaborsky Martin, Strana 2**

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.