

Univerzálne lepidlo D 390



- > vysoká konečná pevnosť
- > rýchly nábeh pevnosti
- > dobrá počiatočná prídržnosť



Popis produktu

Veľmi kvalitné, disperzné lepidlo na báze syntetických živíc, bez zápachu, bez obsahu rozpúšťadiel, s minimálnym obsahom emisií. Vyznačuje sa veľkou počiatočnou prídržnosťou a konečnou pevnosťou. V interiéri na lepenie homogénnych PVC krytín v pásoch a aj dlaždicach na steny a podlahy. Je vhodné na lepenie textilných podlahovín s latexovým rubom, rubom z hladkej latexovej peny, s rubom z razeného latexu a s rubom z PU peny. Je vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Balenia

Veľkosť / Typ balenia	ks/kart.	ks/pal.
12 KG / KE	-	36 KE
6 KG / KE	-	85 KE

Skladovanie

V suchu, chlade a v nezmrznutom stave na drevených roštach v neporušenom originálnom balení po dobu 365 dní

Spracovanie

Odporúčané náradie

Zubová stierka, A1, A2, B1

Spracovanie

Lepené podlahové krytiny nechajte dostatočne dlho aklimatizovať, na teplotu prostredia a teplotu podkladu. Ideálna teplota pre lepenie je +16 až +22°C.

Spracovanie:

Lepidlo nanášajte celoplošne, na podklad vhodnou zubovou stierkou. Veľkosť zubov a doba odvetrania je závislá na druhu krytiny a charakteru jej rubu. Latexované koberce a PVC krytiny s drsným, alebo razeným rubom pokladajte ihneď do mokrého lôžka. Koberce s hladkým penovým rubom pokladajte do lôžka po krátkom odvetraní, inak lepidlo prenikne príliš hlboko do peny. Ostatné podlahoviny pokladajte až po odvetraní lepidla (podľa teploty cca 20 – 40 min.), čiže až vtedy, ak lôžko zmení farbu na transparentnú. Rubová strana krytiny musí byť dostatočne pokrytá lepidlom. Doba na pokládku krytiny je max. cca 50 min. Krytinu po položení dôkladne prevalcujte. Valcovanie opakujte po krátkej prestávke, hlavne v miestach švov a ukončení jednotlivých dielov.

materiály pre PODLAHY

Frézovanie a zváranie spojov realizujte najskôr po 24 hod. po nalepení. Po zváraní povrch opäť dôkladne prevalcujte.

Zaťaženie kolieskovým nábytkom je možné najskôr po 72 hodinách od nalepenia.

Technické údaje

Spotreba	cca 280 - 400 g/m ² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny
Čas odvetrania	cca 20 - 40 min.
Doba pokládky	cca 40 - 50 min.
Konečná pevnosť	po cca 72 hod.
Špecifická hmotnosť:	1,30 g/cm ³

Podklad

Vhodné podklady

Nasiakavé, nivelované podklady

Nevhodné na: nenasiakavé podklady ako napr. sklo, epoxid, kov

Podklad musí byť suchý, nezmrznutý, pevný, súdržný, nosný, tvarovo stály, zbavený prachu, mastnoty, olejov, antiadhézných prostriedkov a iných nečistôt. Podklad musí vyhovovať požiadavkám platných noriem a spracovateľským nariadeniam/predpisom.

Príprava podkladu:

Podklad pripravte podľa platných noriem a spracovateľských predpisov. Odporúčame systémové riešenia pomocou výrobkov Murexin, čiže vhodnú penetráciu a nivelačnú hmotu. Hrúbka nivelačnej hmoty min. 3 mm. Podklad v prípade potreby pred lepením zľahka prebrúste, následne vysajte prach. Veľmi savé podklady odporúčame pred lepením napenetrovať vhodným penetračným náterom napr. Hĺbkový základ D7.

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!
- v určitých prípadoch sa môžu vyskytnúť nežiaduce efekty spôsobené reakciou zložiek lepidla a ošetrovacími prostriedkami na podlahové krytiny.

Upozornenia k spracovaniu:

- Nepoužívajte pri teplotách podkladu pod + 15 °C!
- Ideálna teplota pre materiál, podklad a vzduch je +16 °C až + 22 °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.
- zabezpečiť dostatočné vetranie počas schnutia, reakcie a vytvrdzovania; vyhnite sa prievanu!
- Chráňte pred priamym slnečným žiarením, vetrom a poveternostnými vplyvmi!
- Lepené podlahové krytiny nechajte dostatočne dlho aklimatizovať, na teplotu prostredia a teplotu podkladu.
- Chráňte susediace konštrukcie/povrchy

Tipy:

63015, Univerzálne lepidlo D 390, platné od: 18.07.2023, Martin Zaborsky, Strana 2

materiály pre PODLAHY

- Odporúčame najprv urobiť skúšobné lepenie alebo otestovať materiál na malej ploche.
- Dodržiavajte pokyny uvedené v technických listoch všetkých materiálov MUREXIN použitých v skladbe.
- Pri opravách nechajte originálny výrobok 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 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.