

Špeciálne lepidlo do adhézneho lôžka LF 300



- > veľká prídržnosť/lepivosť
- > lepenie krytiny na krytinu
- > lepenie na nenasiakavé podklady
- > pružné

Popis produktu

Veľmi kvalitné, disperzné lepidlo bez obsahu rozpúšťadiel, bez zápachu, so zvýšenou počiatočnou lepivosťou a výbornou odolnosťou voči zmäčkovadlám. V interiéri na lepenie elastických a textilných podlahových krytín, krytín z PVC a CV, v pásoch aj dlaždiciach, penové PVC krytiny. Je vhodné aj na lepenie pružných textilných dlaždíc a textilných podlahovín s rubom z latexovej peny, PVC a PU peny. Zvlášť vhodné pre lepenie elastických krytín na nenasiakavé podklady. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Balenia:

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

Skladovanie:

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

Spracovanie

Odporúčané náradie

Zubová stierka A 1, A 2, B 1

Spracovať:

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

Lepidlo nanášajte celoplošne, na podklad vhodnou zubovou stierkou. Veľkosť zubov a doba odvetrania je závislá na druhu krytiny a charakteru jej rubu. Doba odvetrania je tiež závislá od množstva naneseného lepidla, nasiakavosti podkladu a teploty priestoru. Po odvetraní lepidla položte krytinu do lepidelého lôžka. Položenú krytinu dôkladne celoplošne prevalcujte. Valcovanie opakujte po krátkej prestávke, hlavne v miestach švov a ukončení jednotlivých dielov. Krytina musí byť položená na rovnom podklade a bez napnutia. Lepenie do mokrého lôžka: na dobre nasiakavých podkladoch pokladajte krytiny v dlaždiciach ihneď do

materiály pre Podlahy

mokrého lôžka a krytinu v pásoch po odvetraní cca 10 až 20 min.

Lepenie do adhézneho lôžka: na málo, až nenasiakavých podkladoch v závislosti od teploty prostredia nechajte lepidlo odvetrať cca 30 až 40 min. keď nezmení farbu na transparentnú položte krytinu.

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

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

Technické údaje

Čas odvetrania	cca 10 - 40 min.
doba pokládky	cca 1 - 2 hod.
konečná pevnosť	po cca 72 hod.
Spotreba	cca 200 - 400 g/m ² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny
Špecifická hmotnosť:	1,25 g/cm ³

Podklad

Vhodné podklady:

Nasiakavé, nivelované podklady
bežné nenasiakavé stavebné podklady

Nevhodné na: sklo

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:

Minerálne podklad v prípade potreby zľahka prebrúste, následne vysajte prach. Veľmi savé podklady odporúčame napenetrovať vhodným penetračným náterom. Nenasiakavé podklady očistite a odmastnite.

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 + 23 °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; vyhňte sa prievaniu!
- Chráňte pred priamym slnečným žiarením, vetrom a poveternostnými vplyvmi!
- Lepenie podlahovej krytiny nechajte dostatočne dlho aklimatizovať, na teplotu prostredia a teplotu podkladu.

63025, Špeciálne lepidlo do adhézneho lôžka LF 300, platné od: 20.03.2020, Zaborsky Martin, Strana 2

materiály pre Podlahy

- Chránite susediace konštrukcie/povrchy

Típy:

- Odporúčame najprv urobiť skúšobné lepenie alebo otestovať materiál na malej plche.
- 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. Používatelovi 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.