

Lepiť

Dvojzložkové lepidlo 2K PU 330 (Klebstoff 2K PU 330)

- ✓ extrémna pevnosť
- ✓ odoláva poveternostným vplyvom
- ✓ interiér a exteriér
- ✓ univerzálne použitie



Popis výrobku

Trvalo pružné, dvojzložkové lepidlo na báze vysokokvalitných polyuretánov. Neobsahuje rozpúšťadlá. Odoláva vode a poveternostným vplyvom.

Použitie

V interiéri a exteriéri, na lepenie veľmi zaťažovaných podlahových gumených krytín, PVC krytín, outdoorových a športových krytín, ale tiež ako montážne lepidlo na pružné lepenie betónu, keramiky, kameňa, dreva a iných stavebných hmôt. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Balenie a skladovanie

Balenie:

12 kg sada (10 kg komp.A, 2 kg komp.B)
6 kg sada (5 kg komp.A, 1 kg komp.B)

Skladovanie:

V suchu a chlade v neporušenom originálnom balení po dobu cca 12 mesiacov pri teplote nad +5°C

Technické údaje

Platí pre teplotu 20°C a rel. vlhkosť vzduchu 65 %.

Spotreba:	cca 300 – 1 300 g/m ² podľa podkladu a typu podlahoviny
Špecifická hmotnosť:	cca 1,50 g/cm ³
Doba spracovania:	cca 20 - 40 min.
Zaťažiteľné po:	cca 12-24 hod
Konečná pevnosť po:	7 dňoch
Optimálna teplota počas spracovania:	+16 až +22°C
Miešací pomer:	A:B = 5:1

Skúšané podľa

GISCODE: RU1

Lepiť

Spracovanie

Odporúčané náradie:

Ozubená stierka A1, A2, B1, B2, B3, pajarito 21, elektrické miešadlo.

Podklad:

Musí byť čistý, suchý, tvarovo stabilný, zbavený zmrazkov, prachu nečistôt, olejov, masnôt, tukov, všetkých separačných vrstiev. Musí vyhovovať platným normám a predpisom.

Je vhodné na všetky bežné stavebné podklady.

Nevhodné použitie:

Príprava podkladu:

Podklad pripravte podľa platných noriem a predpisov, na vyrovnanie podkladu odporúčame systémové riešenia pomocou výrobkov Murexin, čiže vhodnú penetráciu a nivelačnú hmotu.

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

Hladké podklady očistite a dôkladne prebrúste.

Podklady u ktorých je predpoklad pôsobenia zemnej vlhkosti, alebo kondenzátu, musia byť vhodným spôsobom zaizolované.

Pre perfektný systém

Ochrana pri práci

Špecifické informácie o výrobku pokiaľ ide o jeho zloženie, vplyvov na životné prostredie, čistenie a zodpovedajúcich opatreniach pri jeho likvidácii nájdete v **Bezpečnostnom liste**.

Dôležité

Dodržiavajte normy, smernice a technické listy týkajúce sa podkladu. Nespracovávajte pri teplotách pod + 5°C. Vysoká vzdušná vlhkosť a nižšie teploty spomaľujú tuhnutie a tvrdnutie, vyššie teploty tieto procesy urýchľujú. Nepridávajte žiadny iný materiál.

Obsah tohto listu vychádza z našich najlepších skúseností a poznatkov založených na dlhodobom výskume a praxi. Kvalitu našich materiálov garantujeme našimi obchodnými a dodacími podmienkami. List nemá právnu záväznosť a nezakladá ani zmluvné právne vzťahy, ani nie je súčasťou kúpnej zmluvy. Uvádžame len obmedzené informácie, ktoré však môžu pomôcť vylúčiť možné riziká chýb. Prírodzene nemôžeme zahrnúť všetky špeciálne okolnosti súčasných a budúcich prípadov použitia výrobku. Údaje, pri ktorých predpokladáme v odbornej verejnosti všeobecnú znalosť, neuvádzame. Užívateľ sa nemôže zriecť zodpovednosti za odborné spracovanie materiálu ani konzultáciou pri nejasnostiach, ani skúškou na mieste aplikácie. Vydaním nového technického listu stráca tento výťah svoju platnosť.

6195 Dvojzložkové lepidlo 2K PU 330, 28.01.2013, SVI, str. 2

MUREXIN s.r.o., Magnetová ulica 11, 831 04 Bratislava
Tel.: 02-4927 7224, 02-4927 7244 Fax: 02-4927 7220
e-mail: murexin@murexin.sk, Internet: www.murexin.sk

Spracovanie:

Elektrickým miešadlom zmiešajte tvrdidlo (komp.B) so živickou (komp.A). Miešajte tak dlho, kým nevznikne homogénna hmota bez hrudiek a farebných pruhov.

Lepidlo naneste rovnomerne, vhodnou ozubenou stierkou na podklad. Veľkosť ozubenia je závislá od druhu podlahovej krytiny a podkladu. Podlahovinu pokladajte do mokrého lôžka, dbajte na dostatočné pokrytie rubu lepidlom!

Po položení krytiny povrch prevalcujte, valcovanie opakujte po cca 2 hod.

Dbajte na smernice výrobcu krytiny pre kladenie.

podlahovina	Ozubená stierka
PVC s hladkým, alebo jemne štruktúrovaným rubom, gumené podlahoviny so zabrusovaným rubom	A1, alebo A2, 300 – 500 g/m ²
Guma s nopkovým rubom	B3, alebo pajarito 21, 1000 - 1300 g/m ²