

Vodotesné lepidlo na drevo

- > vysoká vodotesnosť
- > všestranné použitie
- > vysoká konečná pevnosť



Popis produktu

Vodotesné polyvinylacetové (PVA) lepidlo na drevo bez obsahu rozpúšťadiel. Možno použiť v interiéri na plošné a škárové lepenie. Vhodné na všetky druhy dreva a drevených materiálov, ako sú drevotrieskové dosky, sololit a plastové panely, dyhy, kartón, papier, drevené parkety a podlahové dosky. Dokonca aj pri zvýšenej vlhkosti, ako sú kúpeľne, vlhké miestnosti atď.. Vhodné na podlahové kúrenie.

Balenia:

Veľkosť / Typ balenia	ks/kart.	ks/pal.
0,75 KG / KFL	12	360
5 KG / KE		85

Skladovanie:

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

Spracovanie

Odporúčané náradie

Štetec, špachtľa, valček, tlaková pištoľ.

Spracovať:

Lepidlo naneste neriedené na obe lepené plochy a pritlačte ich k sebe.

Technické údaje

materiály pre PODLAHY

konečná pevnosť	po cca 72 hod.
Spotreba	podľa spôsobu použitia
Doba zavädnutia	cca 10 - 15 min.
teplota pri spracovaní	ideal. +16°C až +22°C
Špecifická hmotnosť	1,10 g/cm ³
Vodotesnosť	D3 podľa EN 204

Podklad

Vhodné podklady:

bežné minerálne podklady
Cementové potery a betónové podklady
Andydrovitové potery
Drevené podklady
Suché potery
Nivelačné hmoty (cementové / anhydritové)

Tiež vhodné na všetky druhy dreva a drevených materiálov, ako sú drevotrieskové dosky, sololit a plastové panely, dyhy, kartón, papier, drevené parkety a podlahové dosky. Dokonca aj pri zvýšenej vlhkosti, ako sú kúpeľne, vlhké miestnosti atď.

Nevhodné na: kov.

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

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!
- Penetrácie nechajte vždy predpísaný čas vyschnúť alebo vytvrdnúť.

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.
- Zabezpečte dostatočné vetranie počas schnutia, reakcie a vytvrdzovania; vyhnite sa prievaniu!
- 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.

66055, Vodotesné lepidlo na drevo, platné od: 17.06.2022, Zaborsky Martin, Strana 2

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.