

Fixačný prostriedok WL 720



- > ľahko odstrániteľná fixácia
- > valcovateľná

Popis produktu

Fixačný prostriedok na podlahoviny, jednoducho a ľahko spracovateľný, neobsahujúci rozpúšťadlá. V interiéri na celoplošnú fixáciu CV, PVC a textilných podlahovín s rovným penovým rubom a samonosných textilných dlaždíc. Výhodou je pevná fixácia podlahoviny a zároveň, v prípade potreby, jej ľahké odstránenie. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Balenia:

Veľkosť / Typ balenia	ks/kart.	ks/pal.
5 KG / KE		85
2,8 KG / KE		100
25 KG / KE		12

Skladovanie:

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

Spracovanie

Odporúčané náradie

Mikrovláknitý valec, štetec.

Spracovať:

Podlahovú krytinu rozložte do priestoru, orežte ju do približne predpokladaného tvaru, a ak je to potrebné, pripravte si aj rezy na spojenie vo švoch. Polovicu podlahoviny preklopte späť a na voľnú polovicu podkladu naneste valcom rovnomerne a celoplošne fixačnú hmotu. V rohoch a popri stenách použite štetec.

Ako náhle fixačná hmota zmení farbu na transparentnú, položte na ňu podlahovinu a ihneď celoplošne pritlačte a dôkladne prevalcujte.

Odstraňovanie krytiny - krytinu sťahujte pomaly od krajov smerom k stredu miestnosti a až potom krytinu úplne odtrhnite. Prípadné zvyšky rubu krytiny, alebo fixácie zmäknite teplou vodou s prípadným pridaním čistiaceho prípravku a po cca 15 min. očistite. Postup podľa potreby opakujte. V prípade opätovného lepenia krytiny zabezpečte aby bol podklad dostatočne suchý.

Technické údaje

Čas odvetrania	cca 20 - 60 min.
Farba	bielo-žltá
Spotreba	cca 100 - 150 g/m ² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny
Špecifická hmotnosť:	1,1 g/cm ³

Skúšobné osvedčenia

Skontrolované podľa (norma, klasifikácia ...)

DIBt

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, antiadhéznych 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

63070, Fixačný prostriedok WL 720, platné od: 20.03.2020, Zaborsky Martin, Strana 2

materiály pre Podlahy

Tipy:

- 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.