

MEKOL LVT+

disperzijsko lepilo ojačano z vlakni

OPIS	<p>MEKOL LVT+ je disperzijsko lepilo brez organskih topil, ojačano z vlakni, za lepljenje LVT, gume in linoleja na porozne podlage.</p> <p>Lepilo ojačano z vlakni odlikuje:</p> <ul style="list-style-type: none">• nevtralni vonj,• lahkotno nanašanje,• močna začetna lepljivost, ki zagotavlja takojšen oprijem obloge• dolg odpri čas, ki omogoča polaganje oblog do 45 minut po nanašanju lepila• zelo visoka končno trdnost spoja, ki zagotavlja dolgoletno uporabo tudi zelo obremenjenih podov• vodoodbojen spoj, ki omogoča vsakodnevno čiščenje oblog brez odpiranja stikov• odporen spoj na povišane temperature in migracijo mehčal, kar povečuje dimenzijsko stabilnost obloge in zmanjšuje pojav rež																
PODROČJA UPORABE	<p>Lepilo se uporablja za lepljenje:</p> <ul style="list-style-type: none">• LVT (Luxury vinyl tiles),• gume,• linoleja <p>na izravnane cementne podlage in druge porozne podlage. Lepilo je primerno tudi za lepljenje PVC in tekstilnih talnih oblog v ploščah ali v rolah. Primerno tudi za lepljenje oblog na stene in na talno ogrevane podlage. Za notranjo uporabo.</p>																
LASTNOSTI	<table><tr><td>Barva:</td><td>naravno bela</td></tr><tr><td>Izgled</td><td>pastozno lepilo</td></tr><tr><td>Količina nanosa lepila:</td><td></td></tr><tr><td>• zobata lopatica A1</td><td>200 – 300 g/m²</td></tr><tr><td>• zobata lopatica A2</td><td>300 – 350 g/m²</td></tr><tr><td>* Čas zračenja lepila pri 23°C in 50-65% RZV:</td><td>do 10 minut</td></tr><tr><td>* Odpri čas lepila pri 23°C in 50-65% RZV:</td><td>cca 45 minut</td></tr><tr><td colspan="2">* Nižja temperatura in višja relativna zračna vlažnost podaljšata čas zračenja in odpri čas lepila, višja temperatura in nižja relativna zračna vlažnost pa ju skrajšata.</td></tr></table>	Barva:	naravno bela	Izgled	pastozno lepilo	Količina nanosa lepila:		• zobata lopatica A1	200 – 300 g/m ²	• zobata lopatica A2	300 – 350 g/m ²	* Čas zračenja lepila pri 23°C in 50-65% RZV:	do 10 minut	* Odpri čas lepila pri 23°C in 50-65% RZV:	cca 45 minut	* Nižja temperatura in višja relativna zračna vlažnost podaljšata čas zračenja in odpri čas lepila, višja temperatura in nižja relativna zračna vlažnost pa ju skrajšata.	
Barva:	naravno bela																
Izgled	pastozno lepilo																
Količina nanosa lepila:																	
• zobata lopatica A1	200 – 300 g/m ²																
• zobata lopatica A2	300 – 350 g/m ²																
* Čas zračenja lepila pri 23°C in 50-65% RZV:	do 10 minut																
* Odpri čas lepila pri 23°C in 50-65% RZV:	cca 45 minut																
* Nižja temperatura in višja relativna zračna vlažnost podaljšata čas zračenja in odpri čas lepila, višja temperatura in nižja relativna zračna vlažnost pa ju skrajšata.																	
RAZVRSTITEV MED NEVARNE SNOVI	Proizvod se ne uvršča med nevarne snovi																
NAČIN UPORABE	<p>Podlaga mora biti suha, izravnana, trdna in pred polaganjem dobro očiščena prahu in madežev.</p> <p>Pred uporabo moramo lepilo dobro premešati. Z zobato lopatico ga enakomerno nanese na podlago. Površina nanosenega lepila naj ne bo večja od možnosti polaganja oblog v odprtem času lepila. Obloge položimo po času zračenja lepila in jih povaljamo z valjem. Stike in morebitne neravne dele večkrat povaljamo. Lepilo izgublja lepilne lastnosti po preteku odprtega časa lepila. Končno trdnost doseže spoj po nekaj dneh.</p>																

Optimalni pogoji dela

Temperatura v prostoru:	20-25°C (še dopustno 15 – 25 °C)
Relativna zračna vlaga v prostoru:	50-65% (še dopustno 40 – 65%)
Vlažnost cementne podlage:	max. 3% po gravimetrični metodi max. 2% po karbidni (CM) metodi
Vlažnost talno ogrevane cementne podlage:	max. 1,7% po karbidni (CM) metodi
Vlažnost lesene podlage :	8 - 12%

ČIŠČENJE

Orodje operemo z vodo preden se lepilo osuši. Osušeno lepilo lahko očistimo mehansko ali z organskimi topili .

EMBALAŽA

Lepilo dobavljamo v plastični embalaži po 6 in 12 kg.

SKLADIŠČENJE

Skladiščiti v originalno zaprti embalaži pri temperaturi od +5°C do + 25°C.
Pravilno skladiščeno lepilo je obstojno najmanj 15 mesecev.

Zgoraj posredovane informacije in priporočila o namenu in načinu uporabe naših izdelkov so osnovana na našem znanju, laboratorijskih testiranjih ter praktičnih izkušnjah, pridobljenih do sedaj. Zagotavljamo vam konstanto kvaliteto naših proizvodov ter parametre v skladu s tehnično specifikacijo. Naša tehnično svetovalna služba vam je na razpolago. To pa ne odvezuje kupca, da sam preizkusi primernost naših proizvodov za njegov primer uporabe (postopki, materiali). Tak preizkus ponovite tudi ob zamenjavi materiala ali dobavitelja. Ker se naši proizvodi uporabljajo z različnimi materiali ter v menjajočih se pogojih dela, na katere nimamo vpliva, ne moremo sprejeti nobene obveznosti glede zgornjih navedb ali katerihkoli besednih priporočil.