

## LINOTEX PROFI D 494



- > visoke početne adhezije, visoke krajne čvrstoće
- > snažna sposobnost lijepljenja
- > brzi razvoj čvrstoće
- > s niskim sadržajem vode, na bazi lateksa
- > specijalno ljepilo za linoleum

### Opis proizvoda

Visoko kvalitetno, brzovezujuće specijalno ljepilo za lijepljenje linoleuma na disperzivnoj-lateks osnovi, vrlo niskih emisija, s izuzetnom čvrstoćom na smicanje i čvrstog spoja ljepila spoja za visoku dimenzijsku stabilnost.

Samo za unutarnje prostore za lijepljenje linoleuma u trakama i pločicama, kao i obloga od pluta, tekstila i iglanog filca s tekstilnom, lateksiranom podlogom ili podlogom od lateks pjene. Prikladno za podno grijanje i opterećenja od kotačića stolice. Posebice za izravno lijepljenje tekstilnih i iglanih filc obloga na drvene podne ploče B5.

Također se može koristiti za lijepljenje PVC dizajn obloga (LVT) u dogovoru s našim odjelom za tehnologiju primjene.

### Oblak isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
20 KG / KE	-	24 KE

### Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 365 dana. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

### Obrada

#### Preporučeni alat

Nazubljena lopatica A 2, B 1, B 2

#### Obrada

Ljepilo treba nanijeti na cijelu površinu prikladnom nazubljenom lopaticom. Lopatica ovisi o vrsti oblage i stražnjoj strani oblage. Obloga koja se postavlja, treba se odmah položiti u vlažnu posteljicu ljepila bez odzračivanja i utrljati po cijeloj površini. Problematična područja poput kosih ulaza, uzglavlja, spojeva itd., moraju se ponovno utrljati nakon kratkog vremena. Spojevi se mogu frezati i variti najranije nakon 24 sata, nakon čega se moraju dobro uglačati. Opterećenje od kotačića stolica najranije nakon 72 sata.

Vrsta oblage i ozubljenje:

Linoleum i pluteni linoleum: ozubljenje B1 ili B2

Tekstilne oblage s glatkom poleđinom: ozubljenje A2

Tekstilne oblage s reljefnom ili lateksiranom poleđinom: ozubljenje A2 ili B1

Tekstilne oblage s jutenom i sintetičkom sekundarnom podlogom, iglani filc i tkani proizvodi: ozubljenje B1

### Tehnički podaci

Potrošnja	cca. 300 - 500 g/m <sup>2</sup> ovisno o podlozi i poleđini oblage
Vrijeme prozračivanja	max. 20 min
Vrijeme polaganja	cca. 0 - 20 min.
Krajnja čvrstoća	nakon cca. 72 sata
Specifična težina	1,28 g/cm <sup>3</sup>

### Podloga

#### Prikladne podloge

Upijajuće, izravnane podloge.

Podloga mora biti suha, bez mraza, čvrsta, nosiva, stabilnih dimenzija i bez prašine, prljavštine, ulja, masti, sredstva za odvajanje i nevezanih dijelova i u skladu s važećim nacionalnim i europskim tehničkim propisima, standardima i "opće prihvaćenim pravilima struke".

Ako je potrebno, podlogu prethodno obraditi s temeljnim premazom i masama za izravnavanje u skladu s odgovarajućim nacionalnim i europskim standardima. Minimalna debljina izravnavajuće mase prije lijepljenja PVC-a i gumenih obloga je 2 – 3 mm, ovisno o podlozi. Preporučuje se korištenje Murexin proizvoda. Obloga i ljepilo za polaganje mora se temperirati na temperaturu podloge.

### Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Kod obrade izvan idealnog raspona temperature i / ili vlage, svojstva materijala mogu se primjetno promijeniti.
- U skladu s tim temperirajte prije obrade!
- Za održavanje svojstava proizvoda ne smiju se dodavati strani materijali!
- Strogo se pridržavajte podataka o dodavanju ili razrjeđivanju vode!
- Prije upotrebe provjerite tonirane proizvode na točnost boje!
- Ujednačenost boje može se zajamčiti samo unutar jedne serije.
- Na formiranje boje značajno utječu uvjeti okoliša.

Napoemeni o okolini:

- Ne koristite na temperaturama podloge ispod + 15 ° C!
- Idealni raspon temperature za materijal, zemlju i zrak je od + 15 ° C do + 25 ° C.
- Idealni raspon vlage je 40% do 60% relativne vlage.
- Visoka vlaga i / ili niže temperature usporavaju, niska vlaga i / ili više temperature ubrzavaju sušenje, vezivanje i stvrdnjavanje.
- Osigurati dovoljnu ventilaciju tijekom faza sušenja, reakcije i stvrdnjavanja; Propuh treba izbjegavati!
- Zaštitite od direktnе sunčeve svjetlosti, vjetra i vremenskih prilika!
- Zaštitite susjedne komponente!

Savjet:

**63055, LINOTEX PROFI D 494, vrijedi od: 31.08.2023, Stranica 2**

- U osnovi, preporučujemo da prethodno napravite probno područje ili testirati na malom uzorku.
- Pridržavajte se podataka s podacima o svim proizvodima MUREXIN koji se koriste u sustavu.
- Za popravne radove čuvajte originalni spremnik proizvoda odgovarajuće serije.

Naši podaci su prosječne vrijednosti koje su određene u laboratorijskim uvjetima. Zbog upotrebe prirodnih sirovina, deklarirane vrijednosti jedne isporuke mogu se neznatno razlikovati bez utjecaja na prikladnost proizvoda.

### Sigurnosne napomene

Ovaj list s uputama temelji se na opsežnom iskustvu, namijenjen je pružanju savjeta prema našim najboljim saznanjima, nije pravno obvezujući i ne ustavlja ugovorni pravni odnos ili dodatnu obvezu iz Ugovora o kupoprodaji. Jamčimo kvalitetu naših materijala u okviru naših Općih uvjeta poslovanja. Naše proizvode smiju koristiti samo profesionalci i/ili iskusne, kompetentne i kvalificirane osobe. Korisnik se ne može osloboediti upita u slučaju nejasnoća ili stručne obrade. U načelu, preporučamo unaprijed napraviti testno područje ili provesti mali test. Naravno, ne mogu biti uključeni svi mogući, sadašnji i budući slučajevi upotrebe i specifičnosti. Informacije za koje se može prepostaviti da su poznate stručnjacima, izostavljene su.  
Pridržavajte se važećih tehničkih, nacionalnih i europskih standarda, smjernica i uputa koji se odnose na materijale, podlogu i naknadnu konstrukciju! Prijavite svaku dvojbu. Izdavanjem nove verzije ova gubi svoju valjanost.  
Najnoviji list s uputama, sigurnosno-tehnički list i Opći uvjeti poslovanja dostupni su na internet stranici [www.murexin.com](http://www.murexin.com).