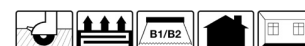


# D 494 Linotex Profi

(LINOTEX PROFI D 494)



- > erőteljes kezdeti kötés
- > latexel erősített
- > gyorsan köt



### Terméktulajdonságok

Oldószer mentes, kiváló minőségű, gyorsan kötő diszperzió-latex bázisú burkolat ragasztó.

### Alkalmazhatóság

Linóleumtekercsek és lapok valamint parafa textil, és filcburkolatok szívó felületre történő ragasztására. Csak beltéri felhasználásra! Padlófűtésre és székgyörgő terhelésre megfelelő.

### Termékadatok

#### Kiszerezés:

20 kg vödör	24 vödör / 480 kg / raklap
20 kg vödör fóliával	24 vödör / 480 kg / raklap
10 kg vödör	36 vödör / 432 kg / raklap

#### Tárolás:

+5°C felett, bontatlan, eredeti csomagolásban kb. 12 hónapig.

### Műszaki adatok

Anyagszükséglet	kb. 300 - 500 g/m <sup>2</sup> , alapfelülettől és burkolat hátoldalától függően
Sűrűség	1,28 g/cm <sup>3</sup>
Szellőztetési idő	nincs
Fektetési idő	kb. 20-30 perc
Végzilárdság	kb. 72 óra
Ideális feld. hőmérséklet	+16°C - +22°C között

### Bedolgozás

#### Javasolt szerszám:

A 1, A 2, B 1, B 2 jelű fogazott glettvás

#### Alapfelület:

Az alapfelület tartósan száraz, tiszta, por-, zsír-, és olajmentes, valamint húzás- és nyomásálló az ÖNORM B 2236/1 és a B 2232 megfelelő kell, hogy legyen.

#### Megfelel:

Az építőiparban szokásos szívóképes alapfelületekre

#### Nem megfelelő:

fémre, üvegre

#### Előkészítés:

Burkolás előtt adott esetben alapozás és kiegyenlítés szükséges. Ehhez tudunk ajánlani alapozókat és aljzatkiegyenlítőket, javító tapaszokat. A felragasztandó burkolat hőmérséklete az alapfelület hőmérsékletével közel azonos kell, hogy legyen. Az alapfelület optimális hőmérséklete: +16 - +22 °C, + 10 °C alatt nem feldolgozható!

#### Feldolgozás:

A ragasztóanyagot megfelelő fogazású simítólemezzel fel kell hordani a teljes alapfelületre. A fogazat mérete függ a burkolattól és annak hátoldali kialakításától. A burkolatot azonnal a nedves ragasztóanyagra kell fektetni és teljes felületén rá kell simítani. Gondot okozó helyeken (boltívek, tekercsvégek, illesztések) kis idő múlva utána kell simítani. A burkolat gyártó útmutatásait figyelembe kell venni! Próbaragasztás ajánlott! Csak annyi ragasztót hordjunk fel a felületre, amennyibe a fektetési időn belül a burkolatot bele tudjuk fektetni!

6175-00/01 D 494 Linotex Profi, gültig ab: 8.1.2008, IKA, 1

## Melegburkolat ragasztási rendszer

Az illesztések marását és hegesztését 24 óra után lehet elvégezni.

Burkolat	Fogazat
Linóleum vagy parafalinóleum	B1 vagy B2
Texti sima hátoldallal	A2
Textil nyomott vagy latex hátoldallal	A2 vagy B1
Textil juta vagy szintetikus hátoldallal, tűfilc, szőtt anyag	B1

### Fontos figyelmeztetés!

Az aljzatra vonatkozó szabványokat, előírásokat, műszaki előírásokat mindenkor figyelembe kell venni! +5 oC alatt az anyag nem használható fel. Magas páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti, magas hőmérséklet gyorsítja a kötést és a szilárdulást! Semmilyen idegen anyag nem keverhető hozzá!

### Munkavédelem

Munkavédelem: Termékre jellemző tulajdonságok, mint összetétel, hulladék elhelyezés, tisztítás, különleges kezelés megtalálhatók a termék biztonsági adatlapján.

Fenti műszaki tájékoztatónkat átfogó tapasztalataink valamint legjobb ismeretünk alapján állítottuk össze. Az ismertető alapján semmi nemű jogi kötelezettség nem terhelteti cégünket. Sem szerződéses jogviszonyt, sem egyéb az adás-vétel szerződésében fel nem tűntetett kötelezettségeket nem alapoz és testesít meg. Termékeink minőségét mindenkor az eladás és szállítási feltételeinkben garantáljuk. A hibalehetőségek kockázatának elkerülése érdekében felhívjuk termékeink felhasználóinak figyelmét az alkalmazás során felmerülő korlátozásokra. Természetesen lehetetlen lenne minden jelenlegi és jövőbeni alkalmazási lehetőséget és speciális esetet hiánytalanul felülnetni. Azok az adatok, amelyeket a szakemberek részéről ismertnek feltételezünk nem kerültek felsorolásra. A felhasználó, kivitelező nem mentesülhet, azaz nem formálhat jogot reklamáció benyújtására a kérdéses, vitatható esetben történő szóbeli tájékoztatás esetén, saját felelősségére elvégzett helyszíni kipróbálás esetén, valamint szakemberrel történő kivitelezés esetében sem. Jelen műszaki ismertető újabb változat kiadásával érvényét veszti.