

## Melegburkolat ragasztási rendszer

# WF-D3 Vízálló faenyv

(HOLZLEIM WASSERFEST WF-D3)



- > D3 magas vízállóság
- > sokcélra felhasználható
- > magas végszilárdság

### Terméktulajdonságok

Oldószermentes, vízálló PVA-faenyv.

### Alkalmazhatóság

Csak beltéri használatra.

Alkalmas bármely gyakorlatban előforduló faenyvezésre, forgácslapok, keményrost- és furnérok, karton, papír, szalagparketta rá- és körülnyvezésére, hideg és meleg sajtólásra is. Vizes helyiségekben, nedvességnek kitett helyeken is használható. Padlófűtésre is megfelelő.

### Termékadatok

#### Kiszerezés:

|                |   |
|----------------|---|
| 0,25 kg Flakon | 21 karton / 30 Flakon / 157,5 kg / raklap |
| 0,75 kg Flakon | 30 karton / 12 Flakon / 270 kg / raklap   |
| 0,80 kg Doboz  | 35 karton / 10 Doboz / raklap             |
| 5,0 kg vödör   | 85 vödör / raklap                         |

### Műszaki adatok

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Anyagszükséglet               | igény szerint          |
| Sűrűség                       | 1,10 g/cm <sup>3</sup> |
| Nyitott idő                   | kb. 10 - 15 perc       |
| Végszilárdság                 | kb. 72 óra múlva       |
| Vízállóság                    | D 3, a EN 204 szerint  |
| Ideális feldolg. hőmérséklet. | +16°C - +22°C között   |

### Bedolgozás

#### Javasolt szerszám:

Ecset, spakli, enyhenger, nyomópisztoly-géppel.

#### Alapfelület:

Az alapfelületnek száraznak, fagymentesnek, szilárdnak, teherbírónak, alaktartónak, portól, szennyeződéstől, olajtól, zsírtól, leválasztó anyagtól, laza részekről mentesnek kell lennie, és az ÖNORM B 2236/1 és B 2232 előírásainak meg kell felelnie. Az alapfelület optimális hőmérséklete: +16 - +25°C.

#### Megfelel

Minden fa és fából készített alapanyagú felületre, furnérra, papírra, kartonra. Vizes helyiségekben, nedvességnek kitett helyeken is használható.

Nem megfelelő

Fémre

#### Feldolgozás:

Az enyvét hígítás nélkül kell az összeragasztandó felületekre felhordani és összepréselni azokat.

### 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 kétsélteti, 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 tájékoztatókat átfogó tapasztalataink valamint legjobb ismereteink alapján állítottuk össze. Az ismertető alapján semmi nemű jogi kötelezettség nem terhelhet cégünket. Sem szerződéses jogviszonyt, sem egyéb az adás-vételi szerződésben fel nem tüntetett kötelezettségeket nem alapol és teljesít meg. Termékeink minőségét mindenkor az eladási és szállítási feltételekben garantáljuk. A hibátlanságok kockázatának elkerülése érdekében felhívjuk termékeink felhasználóinak figyelmét az alkalmazás során felmerülő kockázatokra. Természetesen lehetetlen lenne minden jelenlegi és jövőbeni alkalmazási lehetőséget és speciális esetet hiánytalanul feltüntetni. Azok az adatok, amelyeket a szakemberek részéről ismertnek feltételezünk nem kerültek felsorolásra. A felhasználó, kivétező nem mentesíthető, azaz nem formálhat jogot reklamáció benyújtására a kérdéses, vitatható esetben történő szóbeli tájékoztatás esetén, saját felelősségére elvégzett helyszíni kipróbálás esetén, valamint szakemberrel történő kivitelezéssel esetében sem. Jelen műszaki ismertető újabb változat kiadásával érvényét veszti.

6280-00/01 WF-D3 Vízálló faenyv, gültig ab: 26.6.2008, IKA, 1