

Dr. Schenk 403

Vízálló faragasztó D3

Technikai adatlap

A Dr. Schenk 403 vízálló faragasztó D3 ajánlott minden vízállóságot igénylő asztalos munkához.

Alapja a polivinil-acetát diszperzió.

Végső szilárdságát gyorsan eléri.

Jellemzője a jó hőállóság és a vízállóság (PN-EN 204 - D3).

A ragasztót izocianát edzővel keverve D4 vízállóságot érhetünk el (PN-EN 204).

Páratartalommal szemben fokozott ellenállás jellemzi.

Jól alkalmazható meleg vagy hideg körülmények között.

A meleg körülmények rövidítik a kötési folyamatok idejét.

ELŐNYÖK

- magas ellenállás a páratartalom szemben
- tartós kötés
- gyorsan elérhető végső szilárdság
- magas hőmérséklet ellenállás
- oldószermentes
- semleges szagú
- nem gyúlékony

TIPIKUS ALKALMAZÁSOK

- minden típusú fa ragasztása
(főleg ha magasabb páratartalom ellenállást igényel: konyha, fürdőszoba és kerti bútorokkal)
- rétegelt lemez ragasztása
- forgácslap ragasztása
- lombos és trópusi fa ragasztása
- puhafa ragasztása

Forgalmazó: **Balker Kft. 2360 Gyál, Aradi u. 4.** Tel.: 06-1-290-07-63 E-mail: info@balker.hu

Telephely: 1182 Budapest, Péterhalmi út 8 Tel: 06-20-36-47-804 Internet: www.balker.hu

Felhasználási útmutatónk és a technikai eszközeink használata az aktuális meglévő tudásunkon alapul. Nem tudunk felelősséget vállalni ettől eltérő eredményekért. A vásárlóknak/felhasználóknak kell megítélnie a termékeink alkalmasságát bármilyen nemű felhasználáshoz elvégzett tesztelés alapján. (verzió: 2014/1)

Dr. Schenk 403

Vízálló faragasztó D3

Technikai adatlap

Bázis:	diszperziós polivinil-acetát
Összetétel:	viszkózus folyadék
Színe:	fehér (kötés után színtelen)
Szárazanyag-tartalom:	kb 46%
Sűrűsége:	1,1 gr. / cm ³
pH értéke:	2,5-3,5
Viszkozitás 23 °C-on (Brookfield, 20 rpm)	kb. 11 500 MPas
Nyitott idő:	legfeljebb 10 perc (hőmérséklettől függően)
Alkalmazási hőmérséklet:	min. 8 -10°C
Nyomás idő 20 °C (80 °C):	15-20 perc (2-3 perc)
Nyomás:	0,2-0,6 N / mm ²
A teljes kötési idő:	24 óra (normál körülmények között)
Kiadósság:	150-200gr. / m ²
Gyúlékonyság:	nem gyúlékony

Előkészületek - az elemek jól illeszkedjenek, legyenek szárazak, tiszták és pormentesek. A ragasztó és a ragasztandó elemek, legyenek min. 8-10 °C hőmérsékletűek. A fa nedvességtartalma ne haladja meg a 8-12%-ot.

Alkalmazás - alkalmazza a ragasztót az egyik felületen ecsettel vagy hengerrel, vagy más alkalmas eszközzel (keményfa esetén célszerű alkalmazni a ragasztót mindkét ragasztott felületen).

A ragasztandó felületek csatlakoztatása után azonnal helyezze nyomás alá. A kötési idő függ a fa fajtájától, a nedvességtartalomtól és a munkakörülményektől, mint a hőmérséklet és a páratartalom. Vízállóság elérhető 7 nap után.

Tisztítás – vízzel, kötés előtt, kötés után, mechanikailag.

TÁROLÁS INFORMÁCIÓK

Eltartható 12 hónapig a gyártási dátumtól számítva, eredeti, bontatlan csomagolásban. Tárolja + 5 °C és 30 °C között. Tartsa távol fagytól.

Dr. Schenk 403

Vízálló faragasztó D3

Technikai adatlap

BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

A termék nem veszélyes készítmény.

Nem vonatkoznak rá a veszélyes anyag rendeletek.

A termék PZH és Rosenheim tanúsítvánnyal rendelkezik.

Biztonsági adatlap kérésre rendelkezésre áll.

Forgalmazó: **Balker Kft. 2360 Gyál, Aradi u. 4.** Tel.: 06-1-290-07-63 E-mail: info@balker.hu

Telephely: 1182 Budapest, Péterhalmi út 8 Tel: 06-20-36-47-804 Internet: www.balker.hu

Felhasználási útmutatónk és a technikai eszközeink használata az aktuális meglévő tudásunkon alapul.

Nem tudunk felelősséget vállalni ettől eltérő eredményekért. A vásárlóknak/felhasználóknak kell megítélnie a termékeink alkalmasságát bármilyen nemű felhasználáshoz előzetes tesztelés alapján. (verzió: 2014

/1)