



TECHNIKAI ADATLAP

United Sealants US-D3 Faragasztó

Termék rendeltetése: Expressz faipari ragasztó, épületszerkezetekhez, nyílászárókhoz, bútorigipari felhasználásra

Összetétel: Poli-vinilacetát vizes diszperziója, valamint terülésjavító felületaktív anyag.

Alkalmazási terület: Táblásítás, tömbösítés, hajlított szerkezetek, lépcsők, korpuszok, épületidomok, nyílászárók ragasztása. Alkalmas a bútorigiparban csapos és szerkezeti kötések kialakítására, fa és nedvszívó fahelyettesítő anyagok (furnér, farost, stb.) ragasztására. Felhasználható javítási munkákhoz, barkácsoláshoz.

Műszaki jellemzők:

Nyitott idő:	10-14 perc
Fagyállóság:	0°C
Nyírótapadási szilárdság:	13 MPA
Kiadósság:	100-200 g/m ²
Tárolás:	5-30 °C között
Szavatosság:	12 hónap

Alkalmazási útmutató: A munka megkezdése előtt próbaragasztást kell végezni. A fehér, száradás után átlátszó ragasztóanyaggal célszerű 20°C feletti hőmérsékleten dolgozni, mivel a hőmérséklet jelentősen befolyásolja a ragasztás erősségét. A munka megkezdése előtt próbaragasztást kell végezni. Használat után az eszközöket vízzel kell elmosni, mert száradás után vízzel már nem oldható. A ragasztóanyag ecsettel, spatulával, fogazott lemezzel hordható fel. Különböző anyagok ragasztásához ajánlott mennyiség a felület-minőségtől függően 100 – 200 g/m². A ragasztási szilárdság fokozatosan alakul ki és a munkadarab 24óra múlva további megmunkálásra alkalmassá válik. Használat után az ecseteket, segédeszközöket vízzel azonnal le kell mosni.

Előnyök:

- csiszolható a ragasztó elszíneződése nélkül
- nagy ragasztóerő (egzotikus fához is)
- gyors és biztos kötés
- D3 vízállóság

Kiszerezések: Csőrös kivitel: 80g, 300g, 600g és dobozos kivitel 1000g

**Szerves oldószert, egészségre és környezetre ártalmas anyagot nem tartalmaz!
Nem tűzveszélyes! Fagyveszélyes!**

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye, és jóhiszeműen terjesztettük elő. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, mi nem vállalhatunk semmilyen felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.

Neosil Ker. és Szolg Kft. H-2142 Nagytarcsa Ganz Ábrahám út 3. Tel.: +36 30 966 80 65

neosil@neosil.hu, www.neosil.hu