

FIX D2

БЪРЗО ЗАЛЕПВАЩО ЛЕПИЛО ЗА ДЪРВО

Дисперсно лепило за бързо лепене на дърво в случаи, когато се изисква висока якост на залепване, устойчивост на влага и на разтворители.

СВОЙСТВА

- За употреба на закрито.
- За бързо залепване.
- Висока адхезивна якост.
- Без разтворители.
- Екологично.

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

- За залепване на столове, дървени аксесоари и навсякъде, където се изисква висока якост на фугата.
- За монтажно лепене (дюбели, канали).
- За ширина и дебелина залепване на всички видове дървесина.
- Навсякъде, където се изисква висока якост на залепване, устойчивост на влага и на разтворители.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Основа

Цвят

Скорост на свързване

Вискозитет при 23 °C (Brookfield RVT, vr.4/20 rpm. ⁻¹)

pH стойност (ISO 976)

Точка на кредитране

Отворено време при 20 °C, 65 % относителна влажност на въздуха, върху букова дървесина с 10 % влажност:

- при нанасяне на лепилото 100 g/m²: прибл. 3 минути
- при нанасяне на лепилото 200 g/m²: прибл. 7 минути

водна дисперсия на поливинилацетатен полимер

охра

висока

7000-10000 mPa s

прибл. 4.5

прибл. 5 °C

УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА

- След продължително време на съхранение се препоръчва лепилото да се смеси преди употреба.
- Залепените повърхности трябва да бъдат добре подгответи - равни, гладки, сухи, без прах, мазнини или друга мръсотия.
- Нанесете лепилото ръчно или машинно с конвенционални устройства и апликатори.
- Нанасяното трябва да бъде едностренно, на тънък слой, дори по цялата повърхност.
- За залепени конструкции и фуги, където се изисква висока якост на фугата, се препоръчва двустранно нанасяне на лепило.
- Оптималните условия на работа са:

Температура на помещението, лепилата и залепените материали: 18-20 °C

Относителна влажност в помещението: 60-70 %

Влажност на залепени елементи: 8-10 %

Нанасяне на лепилото: 150-200 g/m²

Компресионно налягане:

- за мека дървесина: 0,2 N/mm²
- за твърда дървесина: 0,5 N/mm²



- Време за компресия: зависи от температурата на околната среда, лепилото и залепените елементи, влажността и вида на дървото, налягането на компресия и количеството на приложеното лепило. Като се вземат предвид посочените оптимални условия на работа, препоръчителното време за компресия е:

	минимум
ширина на залепване (мека/твърда дървесина)	при 20 °C 15/30 минути
	при 50 °C 3/5 минути
залепване с дюбели и тапи	при 20 °C 3-6 минути
корпуси	при 20 °C 10-12 минути
- При залепване на дърво с по-висока влажност, при по-високи адхезивни приложения или при по-ниски температури на залепване от препоръчаните, се изиска съответно удължаване на времето за пресоване.
- Не лепете при температури под +15 °C. По-нататъшна обработка е възможна след 12 часа.
- Почистване: измийте машините и инструментите с вода, преди лепилото да изсъхне.

ОПАКОВКА

- 500 g бутилка.

СЪХРАНЕНИЕ

18 месеца на сухо място при температура между 5 °C и 25 °C, в оригиналната запечатана опаковка. ДА СЕ ПАЗИ ОТ ЗАМРЪЗВАНЕ! След продължително време на съхранение се препоръчва лепилото да се смеси преди употреба

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ, БЕЗОПАСНОСТ, РАБОТА И ИЗПЪЛНЕНИЕ

Допълнителна информация за безопасност, инструкции за безопасно боравене, информация за лични предпазни средства и информация за изхвърляне могат да бъдат намерени в информационния лист за безопасност. Информационен лист за безопасност ще бъде представен при поискване. Можете също така да получите копие от вашия търговски представител на ТКК.

ВНИМАНИЕ

Дадената информация се основава на нашите тестове и практически опит. Въпреки това, поради специфични условия и методи на работа, препоръчваме предварителни тестове за всеки случай на употреба.



TKK d.o.o.
Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia
+386 5 38 41 300, tkk.si

Visit us on tck-fix.com