



Поливинилацетатно лепило за дърво

Клас D4 - Съгласно изискванията на БДС EN 204:2016

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

WD-4 представлява водоустойчиво поливинилацетатно лепило за вътрешна и външна употреба. Лепилото намира приложение при работа с мебели за градината, кухнята и банята, рамки за врати и прозорци, сглобяеми дървени елементи, стълби и др.

WD-4 има повишена водоустойчивост, високи якостни показатели и отлична адхезия към меко и твърдо дърво, талашит, картон, фурнир, шперплат и др.

СВОЙСТВА

- ❖ готово за употреба
- ❖ лесно за нанасяне
- ❖ водоустойчиво
- ❖ студоустойчиво
- ❖ високи сцепващи свойства

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Повърхностите, които ще бъдат залепени, трябва да бъдат здрави, сухи и добре почистени от стърготини, прах, мазни петна и други замърсители. Не се допуска залепване на замърсени и компроментирани повърхности.

ПОЛАГАНЕ И ОБРАБОТКА

WD-4 се нанася равномерно върху едната от двете повърхности, които ще бъдат залепени. Остава се да попие добре около 2-3 минути, след което двете повърхности се притискат една в друга за минимум 30 минути.

РАЗХОД

- около 150 г/м² в зависимост от приложението.



АТМОСФЕРНИ УСЛОВИЯ ПРИ РАБОТА

Минималната денонощна температура на въздуха и основата да не бъде по-ниска от +5°C, а максималната – не по-висока от +30°C.

ФОРМА НА ДОСТАВКА

Пастообразна в пластмасови опаковки по 0,040 кг и 0,100 кг.

ЗАБЕЛЕЖКИ

Характеристиките и техническите данни на продукта, посочени в тази технологична карта, са определени при стандартна температура (20°C) и относителна влажност на въздуха (50%). При други климатични условия технологичното време за някои от посочените по-горе процеси е възможно да се скъси или удължи.

Информацията за продукта се базира на практическия опит на производителя и на техническите изпитания в специализирани лаборатории.

Да не се смесва с други строителни материали.

Всички предупреждения и препоръки за безопасност относно **WD-4** могат да бъдат проверени в Информационния лист за безопасност на продукта.

СЪХРАНЕНИЕ

Да се съхранява в оригинално запечатана опаковка при температури от +5°C до +30°C. Да се пази от замръзване и пряка слънчева светлина.

WD-4 Лепило за дърво

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ	
Цвят	бял
Форма (агрегатно състояние)	пастообразна
Основа	поливинилацетатна дисперсия
Вискозитет на Хюплер	3250 mPa.s
pH	1,5
Съдържание на сухо вещество	66,45 %
Якост на сцепление с дърво	
- след 4 часа	77,23 kg/cm ²
- след 7 дни	115,47 kg/cm ²
Устойчивост на студ (16 часа при 0°C)	Не се забелязва промяна. Нанася се нормално.
Якост на срязване на препокрити съединения (след престой 7 дни при стандартни условия)	12,21 N/mm ²
Якост на срязване на препокрити съединения (след престой 7 дни при стандартни условия и 4 дни потопено във вода при 23°C)	7,19 N/mm ²
Якост на срязване на препокрити съединения (след престой 7 дни при стандартни условия, 6 часа потопено в гореща вода и 2 часа потопено във вода при 20°C)	5,2 N/mm ²
Време за слепване	минимум 30 минути

Производителят носи отговорност за качеството на продукта, но не и за начина и условията на влагането му. Информацията в настоящата технологична карта е надеждна при условие, че продуктът се използва при посочените условия. Отговорността за всяка една друга употреба на продукта, включително използването му в комбинация с друг продукт или процес, се носи изцяло от потребителя.