



Den Braven

Woodfix D3

Дисперсионно лепило за дърво



ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Woodfix D3 е течно, бяло лепило на основа поливинилацетат /PVAC/. Лепилото се втвърдява чрез изпарение на водата, съдържаща се в него и става прозрачно.

ОСНОВНИ ПРЕДИМСТВА

- Водоустойчиво (D3)
- За вътрешна и външна употреба (да не е изложено директно на атмосферни влияния)
- При първоначално нанасяне е бяло на цвят, като при пълно втвърдяване става прозрачно

ПРИЛОЖЕНИЯ

Den Braven Woodfix D3 е лепило за дърво за вътрешна и външна употреба, подходящо за използване на места, които не са изложени директно на атмосферни влияния.

МЕТОД НА ИЗПОЛЗВАНЕ

Нанесете лепилото върху едната повърхност. При твърдо дърво и силно порести повърхности, нанесете лепилото върху двете повърхности. След нанасяне на лепилото и слепване, е необходимо да притиснете добре за минимум 10 минути. Възможно е лепилото да се забелязва/да прозира, ако боядисате отгоре с прозрачна боя.

прозира, ако боядисате отгоре с прозрачна боя.

ПОСОКА НА ИЗПОЛЗВАНЕ

Нанесете лепилото върху едната повърхност. При твърдо дърво и силно порести повърхности, нанесете лепилото върху двете повърхности. След нанасяне на лепилото и слепване, е необходимо да притиснете добре за минимум 10 минути.

Възможно е лепилото да се забелязва/да прозира, ако боядисате отгоре с прозрачна боя.

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

Температура на приложение	+5°C to +30°C	
База	PVAC	
Време за втвърдяване	@23°C/50% RH	
Плътност	1,10 g/ml	
Време за отваряне	5 minuten (@ +23°C/50% RH)	
Употреба	120-200g/m ²	
Сила на опън	4,5 N/mm ²	
Вискозитет	13.000 mPas	

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Не е подходящ за PE, PP, PC, PMMA, PTFE, меки пластмаси, неопрен и битумни повърхности
- Не е подходящ за дървесина със съдържание на влага над 15%

ПОДГОТОВКА НА ПОВЪРХНОСТТА

Температура при нанасяне от +5°C до +30°C (на околната среда и на субстрата). Повърхностите трябва да са здрави, чисти, сухи, обезмаслени и обезпрашени. Винаги правете тест за прилепване преди употреба.

ПОЧИСТВАНЕ

Възможно е лепилото да се забелязва след боядисване с прозрачна боя.

ЦВЯТ

Бял

СРОК НА ГОДНОСТ

В оригинална неразпечатана опаковка, съхраняван на сухо място и при +5°C до +25°C, срокът на годност е до 12 месеца от датата на производство.

продуктът и / или каквото и да било обстоятелства, свързани със събития, настъпили по време на съхранение или транспорт и поради това ние не поемаме никаква отговорност за щети. Всички доставки се извършват изключително в съответствие с нашите общи условия, които са били подадени в Холандската търговска камара.

BOSTIK СЕРТИФИКАТИ

- EN 204/205 D3

ЗДРАВЕ И БЕЗОПАСНОСТ

Преди употреба прочетете и се запознайте внимателно с Информационния лист за безопасност на продукта. Той се предоставя при поискване, а можете да го намерите и на уебсайта на Den Braven.

ГАРАНЦИЯ И ГАРАНЦИЯ

Ден Бравен гарантира, че когато е в срок на годност, неговият продукт отговаря на спецификацията му.

ОПРОВЕРЖЕНИЕ

Цялата информация в този документ и във всички други публикации (включително електронни) се основава на нашето настоящо знание и опит и е изключителна (интелектуална) собственост на Ден Бравен. Никоя част от този документ не може да бъде копирана, показвана на трети лица, възпроизведена, разпространявана или използвана по друг начин, без писменото съгласие на Ден Бравен. Техническата информация в този документ служи като индикация и не е изчерпателна. Ден Бравен не носи отговорност за щети, пряко или косвено, поради (редакционни) грешки, непълноти и / или неточност на този документ. Това включва, но не се ограничава до непълнота и / или неточност, поради технологични промени или изследвания, извършени между датата на публикуване на този документ и датата на придобиване на продукта. Ден Бравен си запазва правото да изменя текста на този документ. Ден Бравен не може да бъде подведен под отговорност за щети, пряко или косвено, поради употребата на продукта (ите), описан в този документ. Потребителят трябва да прочете и да е запознат с информацията в този документ и другите документи, свързани с продуктите, преди употребата на продукта. Потребителят е отговорен за извършването на всички необходими тестове, за да се увери, че продуктът е подходящ за нуждите му. Нямаме влияние и не контролираме по какъв начин се прилага