



BOSTIK УНИВЕРСАЛНО ЛЕПИЛО-УПЛЪТНИТЕЛ КРИСТАЛНО ПРОЗРАЧЕН

Висококачествено прозрачно хибридно лепило

Описание на продукта

BOSTIK УНИВЕРСАЛНО ЛЕПИЛО-УПЛЪТНИТЕЛ е висококачествено професионално лепило. Създадено на основата на хибридна технология, то се втвърдява чрез реакция с влагата, за да образува устойчива еластична гума.

Предимства

- Универсално прозрачно лепило за употреба на закрито
- Без изоцианати, разтворители и силикони
- Без свиване, без мехурчета
- Залепва перфектно без грунд към повечето повърхности
- Неутрално втвърдяване, почти без мирис
- Не е корозивен към металите
- Висока механична устойчивост и висок модул на еластичност
- Абсорбира акустични и механични вибрации

Приложения

BOSTIK УНИВЕРСАЛНО ЛЕПИЛО-УПЛЪТНИТЕЛ е специално разработено като универсално строително лепило за употреба на закрито. Подходящо е за приложения в зони, в които се обработва и/или съхранява храна.

Указания за употреба

Нанесете на вертикални ивици на разстояние 10-20 см. Не нанасяйте лепилото под формата на точки! Препоръчва се използването на 3 mm двойнолепяща лента, за да се поддържа залепването през първите 24 часа и да се осигури правилната дебелина на лепилото. За допълнителни въпроси, моля свържете се с нашия технически отдел.

Технически спецификации

100 % модул на еластичност	DIN 53504 S2	1,15 N/mm ²
Разходна норма	при Ø2,5 mm/ 6,3 bar	150-300 g/min
Температура на нанасяне		+5°C до +40°C
База		Хибрид
Време за втвърдяване	при +23°C/50% OB	2-3 mm/24 часа
Плътност	ISO 1183-1	1,06 g/ml
Разтягане за скъсване	DIN 53504 S2	450%
Стичане	ISO 7390	< 2 mm
Устойчивост на замръзване по време на транспортиране		До -15°C
Твърдост по Shore A	DIN 53505	45
Образуване на кора	DBTM 16	10 минути при +23°C/50% OB
Температурна устойчивост		-40°C до +90°C
Якост на опън	DIN 53504 S2	3,20 N/mm ²

Това са типични стойности

Ограничения

- Не е подходящ за лепене на PE, PP, PC, PMMA, PTFE, меки пластмаси, неопрен и битумни материали
- Не е подходящ за продължителен контакт с вода
- При продължително излагане на UV лъчи продуктите може да променят цвета си и да станат по-малко устойчиви на UV лъчи
- Продуктът не е подходящ за разширителни и остъклителни фуги
- Продуктът не е подходящ за естествен камък и огледала

Подготовка на повърхността и заглаждане

Температура на нанасяне: +5°C до +40°C (на околната среда и материалите). Всички основи трябва да са твърди, чисти и свободни от мазнини и прах. Почистете повърхностите с Bostik Cleaner. BOSTIK УНИВЕРСАЛНО ЛЕПИЛО-УПЛЪТНИТЕЛ залепва перфектно без грунд към повечето непорьозни материали. Порьозните основи трябва да бъдат предварително обработени с грунд Bostik Universal. Винаги тествайте залепващата способност преди употреба.

BOSTIK УНИВЕРСАЛНО ЛЕПИЛО-УПЛЪТНИТЕЛ КРИСТАЛНО ПРОЗРАЧЕН

Висококачествено прозрачно хибридно лепило

Боядисване

BOSTIK УНИВЕРСАЛНО ЛЕПИЛО-УПЛЪТНИТЕЛ позволява боядисване с бои на водна основа и с повечето 2-компонентни бои. Синтетичните бои може да съхнат по-бавно. Препоръчваме тестване на съвместимостта с боя преди употреба. Ако BOSTIK УНИВЕРСАЛНО ЛЕПИЛО-УПЛЪТНИТЕЛ подлежи на боядисване (не е задължително), препоръчваме леко шлайфане на уплътнителя и повърхностите на съединението преди това със Scotch-Brite. За най-добри резултати ви препоръчваме боядисване няколко дни след нанасянето.

Почистване

Невтвърденият материал и инструментите могат да бъдат почистени с помощта на Bostik Cleaner. Втвърденият материал може да бъде отстранен само механично. Ръцете могат да се почистят с кърпи Bostik.

Срок на годност

Да се съхранява между +5°C и +25°C на сянка. Срокът на годност е 18 месеца при спазване на инструкциите за съхранение в неотворена оригинална опаковка.

Сертификати

	ISEGA
	LEED A+ френски VOC регламент
	EN 15651-1: F-INT

Здраве и безопасност

Преди употреба трябва да сте прочели и разбрали информационния лист за безопасност на продукта. Той се предоставя при поискване и е достъпен в нашите уебстраници.

Гаранция

Bostik гарантира, че продуктът отговаря на спецификациите в рамките на срока на годност.

Отказ от отговорност

Цялата информация в този документ и във всички други наши публикации (включително електронни) се основава на текущите ни знания и опит и е изключителна (интелектуална) собственост на Bostik. Някоя част от този документ не може да бъде копирана, показвана на трети страни, възпроизвеждана, публично оповестявана или използвана по какъвто и да е друг начин без писменото съгласие на Bostik. Техническата информация в този документ е само ориентировъчна и не е изчерпателна. Bostik не носи отговорност за щети, преки или косвени, дължащи се на (редакционни) грешки, непълнота и/или неточност на този документ. Това включва, но не се ограничават до, непълнота и/или неточност поради технологични промени или изследвания, проведени между датата на публикуване на този документ и датата, на която продуктът е закупен. Bostik си запазва правото да променя текста на този документ. Bostik не носи отговорност за щети, преки или косвени, произтичащи от употребата на продукта(ите), описан(и) в този документ. Потребителят трябва да прочете и разбере информацията в този документ и други документи, свързани с продуктите, преди да използва продукта. Потребителят носи отговорност за извършването на всички необходими тестове, за да се увери, че продуктът е подходящ за конкретната цел. Ние не упражняваме контрол върху начина, по който продуктът се употребява, и/или върху каквито и да било обстоятелства, свързани със събития, настъпили по време на съхранението или транспортирането, и следователно не поемаме никаква отговорност за евентуални щети. Всички доставки се извършват изключително в съответствие с нашите общи условия, които са регистрирани в Холандската търговска камара.