

BOSTIK ЛЕПИЛО КАМЪК, МЕТАЛ, ДЪРВО

еднокомпонентно полиуретаново лепило с висока якост

Описание на продукта

BOSTIK ЛЕПИЛО КАМЪК, МЕТАЛ, ДЪРВО е полиуретаново лепило без разтворители с пастообразна (тиксотропна) структура, което го прави подходящо за употреба върху вертикални повърхности. Лепилото се втвърдява чрез реакция с влагата в основата и влажността на околната среда и образува здрава, издръжлива и водоустойчива връзка.

Предимства

- Здраво, издръжливо и водоустойчиво лепило
- Подходящо за употреба върху вертикални повърхности
- Залепва перфектно без грунд към повечето (дори влажни) повърхности

Приложения

BOSTIK ЛЕПИЛО КАМЪК, МЕТАЛ, ДЪРВО е предназначено за лепене на дърво, метал, камък, бетон, пластмаса и изолационни материали, като полиуретанова пяна, полистиренова пяна, каменна вата и стъклена вата.

Указания за употреба

Нанесете лепилото от патрона върху едната повърхност. Съединете материалите, които желаете да залепите, в посочения времеви интервал. Не допускайте разместване. Лепене на плоскости. Нанесете BOSTIK ЛЕПИЛО КАМЪК, МЕТАЛ, ДЪРВО на точки с диаметър 6 mm на 5 cm от ръба на плоскостта и през разстояние приблиз. 20 до 40 cm. Веднага притиснете плътно плоскостта към стената. Може да е необходимо укрепване в продължение на до 24 часа. Летви, первази и други приложения. Нанесете лепилото равномерно на точки или ивици през разстояние 20 cm една от друга. Залепваният елемент трябва да се постави на мястото му бавно и с равномерен натиск. Накрая притиснете силно. Поради голямото разнообразие от повърхности ви препоръчваме да тествате залепването. За повече информация вижте техническите бюлетени в базата знания на нашия уебсайт www.denbraven.com.

Технически спецификации

Разходна норма	при Ø4 mm/3 bar	400 g/min
Температура на нанасяне		+5°C до +40°C
База		Полиуретан
Плътност	ISO 1183-1	1,46 g/ml
Устойчивост на замръзване по време на транспортиране		До -15°C
Якост на срязване	N/mm ²	12 MPa
Образуване на кора	при +23°C/50% ОВ	7 минути
Температурна устойчивост	-30°C до +70°C	

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 употреба в среда с хлориди (басейни)

Подготовка на повърхността и заглаждане

Температура на нанасяне (на околната среда и материалите): +5°C до +40°C. Всички основи трябва да са твърди, чисти, сухи и свободни от мазнини и прах. Отстранете свободните частици от повърхностите. Винаги тествайте залепващата способност преди употреба. За успешно втвърдяване е необходимо една от повърхностите да е порьозна.

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

Ако се съхранява на хладно и сухо място в неотворена оригинална опаковка при температура между +5°C и +25°C; срок на годност до 9 месеца от датата на производство. Съхранявайте кутиите в изправена позиция.

BOSTIK ЛЕПИЛО КАМЪК, МЕТАЛ, ДЪРВО

еднокомпонентно полиуретаново лепило с висока якост

Сертификати

	A+ (Eurofins ISO 16000) EN 204 D4
--	--------------------------------------

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. Никоя част от този документ не може да бъде копирана, показвана на трети страни, възпроизведена, 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 ограничава до, непълнота и/или неточност поради технологични промени или проведено изследване. Bostik не носи отговорност за каквито и да е щети, преки или косвени, дължащи се на използването 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.