

FAST FIXING ADHESIVE (hand held)

ЕДНОКОМПОНЕНТНО ПОЛИУРЕТАНОВО ЛЕПИЛО ЗА БЪРЗО И ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ЗДРАВО СВЪРЗВАНЕ НА РАЗЛИЧНИ СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕДИМСТВА

- FAST FIXING ADHESIVE е полиуретаново лепило с добра адхезия към тухли, бетон, газов бетон, камък, дърво и други строителни и изолационни материали.
- Да се прилага с помощта на монтажен пистолет.
- Втвърдява с влажност на въздуха.
- Прецизното дозиране на лепилото и бързото втвърдяване позволяват по-бързо завършване на довършителните работи и икономично потребление.



ИЗПИТВАНИЯ И СЕРТИФИКАТИ

GEV – EMI CODE

EC - 1 PLUS [много ниски емисии]

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Еднокомпонентно нискоразширяващо се полиуретаново лепило се използва за залепване и закрепване на различни строителни материали, като дървени стълби, первази за прозорци, изолационни материали (EPS и XPS стиропорени панели, OSB панели, гипсови плоскости), закачалки и др.

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

Нанесете лепилото върху леко влажна повърхност в тесни линии и изчакайте около една минута, след което можете да поставите монтажния елемент върху лепилото. Дори в случай на свързващи

изолационни материали, почистете и навлажнете предварително повърхността. Важно е лепилото да се нанася на разстояние най-малко 3 cm от ръба на панела/материала, който трябва да се свърже, и на повърхността на панела/материала по W - образен модел. След нанасянето изчакайте 1 минута и след това залепете материала. Лепилото се нанася в такова количество, че да покрива най-малко 40% от повърхността на материала, който трябва да се залепи. Ако свързвате тежки материали като гипсокартон към вертикални повърхности, необходимо е допълнително закрепване. Лекото позициониране на материала може да се извърши в рамките на 1 минута след свързване към стената. Една кутия от 750 ml е достатъчна за 45-60 линейни метра (средният диаметър на нанасяне на лепилото е 2-3 cm). Повърхностите, върху които се нанася лепилото, трябва да бъдат чисти и без прах и грес. Препоръчваме навлажняване на повърхностите с вода преди нанасяне. Овлажняването е важно, тъй като подобрява адхезията и ускорява втвърдяването на лепилото. Оптималната температура на кутията по време на употреба е 20 – 25 °C. В случай на по-ниска температура на кутията, потопете кутията в топла вода при максимална температура 40 °C за около 20 минути. Разклатете добре кутията, преди да я използвате с клапана надолу. След това свалете защитния капак и затегнете адаптера с тръба. Завъртете кутията, като обърнете клапана с лице надолу и започнете да прилагате пяна, като натиснете адаптера. Винаги работете с кутията вертикално и клапана, сочещ надолу за максимална ефективност. Ако мазилките са разхлабени или имат лоша адхезия, те трябва да бъдат отстранени. Ако кутията не се използва изцяло, почистете клапана и тръбата с помощта на TTK PU FOAM CLEANER. Твърдото лепило може да се извади от накрайника на пистолета и други повърхности механично.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Вместимост:		45 - 60 метри дължина (750 ml)
Температура на прилагане:		мин. + 5 °C (повърхност), 20 - 25 °C [кутия]
Време за стягане:	EN 17333-3	5 - 10 мин.
Време за рязане:	EN 17333-3	25 - 30 мин.
Време за втвърдяване:		1 - 2 часа, в зависимост от температурата и влажност
Температурна устойчивост:		от - 40 °C до + 90 °C
Стабилност на размерите:	EN 17333-2	макс. ± 5 %
Абсорбция на влага:	DIN 53428	макс. 1 обем. %
Якост на натиск:	EN 17333-4	0.04 - 0.05 MPa
Якост на опън:	EN 17333-4	0,12 - 0,14 MPa
Топлопроводимост:	EN 17333-5	0,039 W / (m K) при 20 °C
Клас на запалимост:	EN 13501 - 1	F

ОПАКОВКА

750 ml, 500 ml аерозолна кутия

СЪХРАНЕНИЕ

18 месеца (от + 5 °C до + 25 °C), дори при по-ниски температури (напр. транспорт) за по-кратки периоди.

По-високите температури скъсяват срока на съхранение. Съхранявайте кутиите в изправено положение.

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, Slovenija
+386 (0) 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com