

2 in 1 INSULATION ADHESIVE (gun grade & hand held)

**ЕДНОКОМПОНЕНТНО НИСКОРАЗШИРЯВАЩО СЕ
ПОЛИУРЕТАНОВО ЛЕПИЛО ЗА ЗАЛЕПВАНЕ НА ИЗОЛАЦИОННИ
ПАНЕЛИ И ЗАПЪЛВАНЕ НА ОТВОРИ**



ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕДИМСТВА

- 2 in 1 INSUALTION ADHESIVE е полиуретаново лепило, предназначено за залепване на топлоизолационни панели и запълване на отвори.
- Лепилото има добра адхезия към EPS и XPS панели от стиропор, MW изолационни панели и ламели, бетон, тухли, OSB панели, дърво и битумни изолационни материали.
- Да се приложи с помощта на монтажен пистолет или монтажен адаптер.
- Втвърдява се с влажността на въздуха.
- Прецизното дозиране на лепилото и бързото му втвърдяване позволяват по-бързо завършване на довършителните работи и икономично потребление.
- Слой от полиуретаново лепило под изолационния панел осигурява допълнителна топлоизолация.

Предимства на пистолетната полиуретанова пяна пред пяната с монтажен адаптер:

- по-ниска консумация поради по-точно дозиране
- по-лесно боравене и работа
- няма изтичане или капене от дюзата на пистолета
- по-малко почистване
- бърза подмяна на кутии
- по-бързо завършване на работите

ИЗПITVANIA I CERTIFIKATI

EN 13501 – 1
GEV – EMICODE

E
EC – 1 PLUS [много ниски емисии]

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Прилепване на топлоизолационни панели (полистирен, каменна вата, полиуретан) към строителни повърхности.

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА

Нанесете лепилото както по краищата на панела, така и по повърхността по W – образен модел. Прикрепете панела към стената една минута след нанасянето на лепилото върху изолационния панел. След закрепване на панела към стената имате най-много 15 минути, за да регулирате позицията му, по-нататъшните работи могат да започнат 2 часа по-късно, когато лепилото е втвърдено. Допълнителното закрепване на изолационните панели зависи от качеството на строителния субстрат. На дъното на сградата, върху стари мазилки, бетонни и неносещи основи, винаги е необходимо закрепване. Преди употреба разклатете добре кутията с клапана надолу. При

нанасяне на лепилото с тръбата: отстраниете защитния капак и завийте адаптера върху клапана. Завъртете кутията, като обърнете клапана с лице надолу и започнете да прилагате пяна, като натиснете адаптера. Ако кутията не се използва изцяло, почистете клапана и адаптера с помощта на TKK PU FOAM CLEANER. В случай на нанасяне на лепилото с помощта на пистолет: завийте кутията с черния адаптер върху пистолета. Задайте желания отлив на лепило с регулируемия винт на гърба на пистолета. Винаги работете с кутията вертикално и клапана, сочещ надолу за максимална ефективност. Преди да смените кутията, разклатете новата добре, махнете старата и веднага инсталрайте новата. В случай на кратко прекъсване на работата, дръжте кутията пълно върху пистолета, като затегнете винта на гърба на пистолета. Ако работата е прекъсната за по-дълъг период от време, почистете прясното лепило от пистолета с TKK PU FOAM CLEANER. Твърдото полиуретаново лепило може да бъде премахнато механично. Повърхностите, върху които се нанася лепилото, трябва да бъдат чисти и без прах и грех. Ако мазилките са разхлабени или имат лоша адхезия, те трябва да бъдат отстранени. Препоръчваме навлажняване на повърхностите с вода преди нанасяне. Оптималната температура на кутията по време на употреба е 20 – 25 °C. Една кутия е достатъчна за фиксиране на 8 - 12 m² изолация.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Вместимост:	Hand held Gun grade	40 – 47 метри дължина [750 мл] 60 - 80 метри дължина [750 ml]
Пълтност на пяната:	EN 17333-1	16 – 20 кг/m ³ [свободно пяна]
Работна температура:		мин. + 5 °C [повърхност], 20 – 25 °C [флакон]
Време за стягане:	EN 17333-3	6 – 12 мин.
Време за рязане:	EN 17333-3	22 – 27 мин.
Време за втвърдяване:		2 – 6 часа, в зависимост от температурата и влажността
Температурна устойчивостот:		- 40 °C до + 90 °C
Стабилност на размерите:	EN 17333-2	макс. ± 5 %
Абсорбция на влага:	DIN 53428	макс. 1 об.%
Якост на натиск:	EN 17333-4	0,04 – 0,05 Мпа
Якост на опън:	EN 17333-4	0,14 – 0,15 МPa
Удължение при скъсване:	EN 17333-4	20 – 30 %
Топлопроводимост:	EN 17333-5	0,039 W/[mK] при 20 °C
Клас на възпламеняемост:	EN 13501-1	E

ОПАКОВКА

750 ml аерозолна кутия

други методи за опаковане са на разположение при поискване

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 TKK.

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