

нанасяне на лепилото с тръбата: отстранете 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 желаните 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 инсталирайте новата. В случай на кратко прекъсване на работата, дръжте кутията плътно 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 грес. 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	40 – 47 метри дължина [750 мл]
	Gun grade	60 – 80 метри дължина [750 ml]
Плътност на пяната:	EN 17333-1	16 – 20 кг/м ³ [свободно пяна]
Работна температура:		мин. + 5 °C [повърхност], 20 – 25 °C [флакони]
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 устойчивост:		- 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 Мра
Якост на опън:	EN 17333-4	0,14 – 0,15 МРа
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 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