

ЕДНОКОМПОНЕНТНА РАЗШИРЯЕМА ПОЛИУРЕТАНОВА ПЯНА ЗА БЪРЗО И ЛЕСНО ЗАПЪЛВАНЕ НА ОТВОРИ И МОНТАЖ НА ПРОЗОРЦИ И ВРАТИ ДОРИ ПРИ ЗИМНИ УСЛОВИЯ

ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕДИМСТВА

- TOP FOAM WINTER полиуретановата пяна е предназначена за лесно и бързо запълване на отвори, изолация и монтаж на прозорци и врати дори при зимни условия до -5 °C.
- Втвърдява се с влажност на въздуха.
- Времето за втвърдяване е 2 – 8 часа.
- 5 -10 минути след нанасянето, тя вече не е лепкава на допир.
- След нанасяне се разширява 2-3 пъти по обем.
- Изключителна адхезия към всички строителни материали.
- Веднъж втвърдена, пяната осигурява здрава връзка и отлична изолация.
- След приключване на работата е необходимо да се предпази пяната от ултравиолетова светлина.
- Да се приложи с помощта на монтажен адаптер



ИЗПИТВАНИЯ И СЕРТИФИКАТИ

GEV - EMI CODE

EC -1 PLUS (много ниски емисии)

ОБЛАСТИ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Използва се в строителната индустрия за запълване, изолация и монтаж на прозорци и врати. Използва се и за монтаж на водопроводни, отоплителни, вентилационни и електрически системи, бързо запълване на отвори и уплътнителни фуги. Има отлични изолационни свойства.

УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА

Разклатете добре кутията, преди да я използвате с клапана надолу. След това свалете защитния капак, затегнете дюзата с тръбата, обърнете кутията с главата надолу и започнете да прилагате лепилото чрез натискане на клапана. Винаги работете с кутията вертикално и клапана, сочещ надолу за максимална ефективност. След прекъсване на работата, почистете тръбата и клапана с TKK PU FOAM CLEANER. Втвърдената пяна може да се отстрани от кутията и повърхностите само

механично. Почистете добре повърхността, преди да нанесете пяната. Също така препоръчваме навлажняване на повърхности, но само при температури над 0 °C. Оптималната температура на кутията по време на употреба трябва да бъде между 20 °C и 25 °C и не по-малко от 0 °C. В случай на по-ниска температура на кутията, потопете кутията в топла вода при максимална температура 40 °C за около 20 минути. Когато запълвате отвор, по-голям от 5 cm, работете на слоеве. Нанесете втория слой само след като първият слой се втвърди. След като пяната се втвърди, срежете я с остър нож. След това можете да започнете довършителната работа, като мазилка, нанасяне на уплътнител, лепене, пребоядисване и т.н.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Обем:	FEICA OCF TM 1003	33 -38 l [свободно пяна] [750 ml]
Гъстота на лепилото:	FEICA OCF TM 1019	17 -20 kg/m ³
Температура на прилагане:		мин. -5 °C до +25 °C [повърхност], 0 °C [кутия]
Време за настройка:	FEICA OCF TM 1014	5 -10 мин.
Време за рязане:	FEICA OCF TM 1005	35 -45 мин.
Време за втвърдяване:		2 до 8 часа, в зависимост от температурата и влажността
Температурна устойчивост:		от -40 °C до +90 °C
Стабилност на размерите:	FEICA OCF TM 1004	макс. ± 5 %
Поглъщане на вода:	DIN 53428	макс. 1 обем.%
Якост на натиск:	FEICA OCF TM 1018	0,04-0,05 MPa
Якост на опън:	FEICA OCF TM 1011	0,12-0,14 MPa
Удължаване при скъсване:	FEICA OCF TM 1018	20 -25%
Топлопроводимост:	DIN 52612	0,039 W/ (m K) при 20 °C
Клас на горивото:	EN 13501 -1	F

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.



FEICA е Асоциация на европейската индустрия за лепила и уплътнители и е мултинационална асоциация, представляваща европейската индустрия за лепила и уплътнители. Всички стандарти на Feica за PU пяна са достъпни на:
<http://www.feica.eu/our-industry/pu-foam-ocf/ocf-test-methods.aspx>

TKK TKK d. o. o. · Сърпеница 1, 5224 Сърпеница, Словения
+386 [0] 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com