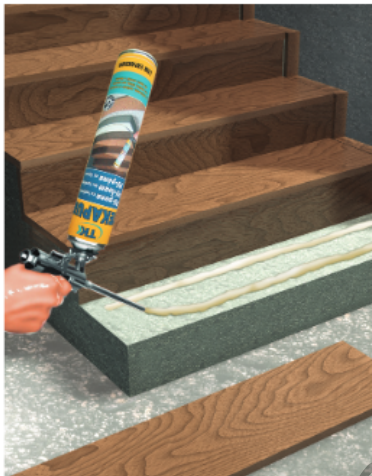




ТЕКАПУР

ПЯНА-ЛЕПИЛО Пистолетна полиуретанова пяна-лепило



ТЕКАПУР Пяна-лепило е нискоекспандираща еднокомпонентна полиуретанова пяна за пистолет. Предназначена е за монтаж, залепване и уплътняване. Втвърдява от околната влага.

Свойства

ТЕКАПУР Пяна-лепило развива изключително ниска последваща (вторична) експанзия, залепва добре към всички строителни материали, като дърво, бетон, тухла, метал, алуминий. Не залепва към полиетилен, тefлон и силикон.

- Предимствата при употреба на пистолетна ТЕКАПУР Пяна-лепило са:
- Точна дозировка – икономичност
- Лесна за полагане и обработка
- Няма изтичане и капене от екструдирания накрайник
- Няма опасност да се втвърди неекструдираната от бутилката пяна при прекъсване на работа
- Лесно почистване
- Бърза смяна на флаконите

Употреба

Поради ниската си експанзия и добрата адхезия, ТЕКАПУР Пяна-лепило се използва за лепене и уплътняване на разнородни строителни материали при монтаж на дървени стъпала, подпрозоречни перфази и др. Възможността за прецизна дозировка е предпоставка за по-бързо приключване на работата и икономичност (ниска разходна норма).

Технически характеристики

Свойства

Обем

40 - 45 литра (свободна експазия от 750 мл)

16 - 18 кг/м³

От -10°C до +25°C

Специфично тегло

5 - 10 мин.

Работна температура

20 - 25 мин.

Стягане

1,5 - 5 часа, в зависимост

При 18°C и 60% околнна влага

от околната влага и

Ø=3 см, 18°C, 60% околнна влага

температура

От -40°C до +90°C

Изрязване

до -1%

Втвърдяване

до 1 об. %

ДIN 53428

0,04 - 0,05 MPa

Абсорбция на влага

0,07 - 0,08 MPa

DIN 53421

20 - 30%

Якост на натиск

0,039 W/(m K) при 20°C

DIN 53455

Клас В3

Якост на опън

DIN 53455

Еластичност (до разкъсване)

DIN 52612

Топлопроводимост

DIN 4102, част 1

Полагане

Повърхностите трябва да са почистени от прах, мазнини и др. замърсявания. Сухите и поръзни повърхности да се навлажнат преди полагането на пяната. Идеалната работна температура на околната среда при работа с **ТЕКАПУР Пяна-лепило** е от 20°C до 25°C. При по-ниска температура, затоплете флаconите в съд с топла вода (до t = 40°C) за около 20 минути. Преди употреба разклатете добре бутилката с вентил насочен надолу. След това навийте към адапторния пръстен на пистолета бутилката. Количество и налягането на изходящата пяна се контролира посредством спусъка и регулиращия вентил на пистолета. Натиснете спусъка (за около 2 сек.) на пистолета така, че пяната да навлезе в екструдиращата тръба. Повреме на полагане на пяната дръжте пистолета с флаconа във вертикална позиция, с вентила надоло. Преди подмяна на празната бутилка с пълна, разклатете пълната добре, след това развийте празната бутилка и навийте новата. При кратки прекъсвания на работата, не е задължително да свалите бутилката от пистолета. Но при по-продължителни прекъсвания (повече от 24 ч), трябва да свалите бутилката от пистолета и да почистите пистолета с **ТЕКАПУР Чистител за PU-пяна**. Втвърдяването на пяната може да се ускори, като се напръска екструдираната пяна с вода. След втвърдяване, пяната задължително трябва да се защити от UV-льчи. Втвърдената пяна може се изрязва, боядисва, покрива с мазилка и др. При лепене: пяната се полага на ивици, изчаква се от 1 до 3 минути и след това, залепваните детайли се фиксираат, като се притиснат добре.

Опаковка

- Аерозолен флаcon 750ml.

Съхранение

12 месеца при температури от +10°C до +20°C. По-високите температури намаляват трайността на продукта. Флаconите трябва да са вертикално разположени с вентила нагоре.

Мерки за безопасност

Съдържа дифенилметан-4,4-диизоцианат

Внимание! Хн Опасно за здравето. F+ Силно запалимо. Съдът е под налягане. R12 Силно запалимо R20/22 Вреден при вдишване и погълдане R36/37/38 Дразни очите, дихателните органи и кожата R42/43 Възможна сенсибилизация при вдишване и контакт с кожата. S2 Да се пази далече от достъп на деца S23 Да не се вдишва аерозолът S28 След контакт с кожата тя веднага да се измие с вода и сапун S36/37 Да се носи подходящо защитно облекло и ръкавици S45 При злополука или неразположение да се потърси незабавно медицинска помощ и когато е възможно, да се покаже етикета S51 Да се използва само на проветривани места Други: Флаconът е под налягане. Да се пази от слънце и температури над 50°C След употреба да не се изтрява или отваря със сила Да не се пръска срещу пламък или нажежени предмети Да се пази далече от запалителни източници Да не се пуши по време на работа Да се съхранява на недостъпно за деца място.

Внимание!

Тази информация се основава на нашия опит, познания за продукта и практически тестове. За да сте сигурни в постигането на най-добрата краен резултат е необходимо да направите собствени тестове, в зависимост от условията на работа и вашите изисквания!