

MOMENT UNIVERSAL CLASSIC

MOMENT

ТИ ДАВА СИЛА

Силно контактно лепило

Описание на продукт

Комбинирано лепене на:

- дървени материали с декоративни ламинати като Resopal®, Formica® и др.;
- каучук, кожа, корк, филц, твърдо PVC, метал и много други материали;
Не е подходящо за лепене на полистирен (стиропор), полиетилен, полипропилен и изкуствена кожа, пластифицирано PVC.
- Фиксиране на звукоизолиращи изолационни и акустични плоскости (с изключение на тези от стиропор), на пластмасови плочи и на голямо разнообразие от облицовъчни материали за стени (без меко PVC или синтетична кожа) върху сухи и здрави основи
- Залепване на фурнирни ленти на бордюри и извивки

Свойства

- Бързо, надеждно и много здраво залепване
- Отлична начална якост
- Изключителна термоустойчивост:
от -40°C до +110°C
- Без съдържание на циклохексан

Употреба

Подготовка на основата:

Материалът, който ще се лепи, трябва да бъде сух (за дърво от 8 до 12% влажност), чист, обезпачен и обезмаслен. Ламинати, метали и др. се почистват с разтворител (бензин). Допълнителното нагряване повишава силата на сцепление с метала. Материалите се оставят да се аклиматизират според инструкциите на производителя. Материалите се лепят само върху необработени повърхности (естествена основа).

Боядисаните повърхности трябва да се почистят от покритието преди лепенето.

Нанесете Moment Universal Classic обилно и равномерно върху повърхностите, които ще се лепят, особено по ъглите, с шпатула или четка с къс косъм.

Изветряване:

Преди да слепите частите, оставете разтворителят да се изпари. Времето на изпаряване при нормална стайна температура (18 до 25°C) е прибл. 10-15 минути.

Важно!

Осигурете постоянно проветрение на помещението, в което се работи. След изтичане на времето за изпаряване, залепването е възможно в рамките на 2 ч. След изпаряване на разтворителите върху повърхността трябва да има



ненарушен видим слой лепило. При широкопорести и силно абсорбиращи материали може да се наложи нанасяне на няколко слоя лепило. Преди съединяване на частите, лепилото трябва да бъде сухо на допир. То не трябва да залепва за пръста или да тегли влакна.

Съединяване / Натиск:

Преди всичко, внимателно изравнете частите, които ще лепите, тъй като нагласяне няма да бъде възможно след като двата лепилни слоя влязат в контакт. След това притиснете частите за кратко, но със силен натиск ($0,5 \text{ N/mm}^2 = 5 \text{ kg/cm}^2$ или повече).

Имайте предвид, че силата на слепване не зависи от продължителността, а от силата на прилагания натиск. Притискане за няколко секунди е достатъчно. При лепене на по-големи повърхности, като ламинирани панели, метарли и др. натискът трябва да се приложи с преса. В зависимост от залепвания елемент, енергичното влацоване също може да бъде достатъчно. Притискайте от центъра навън, за да се избегне задържането на въздух. Натитисвайте внимателно върху ъглите. Където са използвани твърди и нееластични основи, използвайте негъвкав чук (HAZET чук).

Последваща обработка:

Първоначалната сила на слепване (начална якост) е толкова висока, че работният материал може да бъде подложен на последваща обработка веднага след пресоването.

Важно!

Почистване на инструментите :

Инструментите се почистват веднага след употреба с разреждач или бензин за миене.

Премахване на петна:

Внимателно избършете петната от лепило от работния материал с навлажнен с бензин плат. Изсъхнали петна от контактното лепило Moment Universal върху материи от текстил могат да се отстранят с химическо чистене. Отстраняването на петна върху други повърхности може да стане с разреждател, като първо се провери дали той не уврежда повърхностите.

Съхранение:

Да се съхранява плътно затворено и при стайна температура. Избягвайте температури по +5°C и над +50°C.

Студено или замръзнало лепило (под + 5°C) може да се използва отново след аклиматизирането му до работната температура (прибл. +20°C). Лепилото не губи нищо от качеството си. Също така при паузи в работата контейнерът с лепилото трябва да се оставя плътно затворен, за да се избегне изпаряване на разтворителите.

Срок на годност

Да се съхранява затворено на хладно и сухо място до 24 месеца.

Опаковка

Туби от 50 ml , 120 ml
Кутия от 800 ml

Технически данни

| | |
|----------------------------|--|
| Суровинна база: | контактно лепило с разтворители. |
| Основа: | полихлорбутадиен |
| Крайна якост на сцепление: | достига се след 3 дни, в зависимост от материалите и от приложения натиск. |
| Цвят: | тъмно жълто |
| Плътност: | 0.89 g/cm ² |
| Вискозност: | прибл.2200-2500 mPas |
| Разход: | 250 - 350 g/m ² при двустранно нанасяне на лепилото |
| Температурна устойчивост: | до 120°C |
| Устойчивост: | Залепването е изключително устойчиво на вода, разреждени киселини и алкални разтвори, както и на широк температурен диапазон от -40°C до + 120°C. |
| Температура на работа: | Препоръчително е Moment Universal Classic да се използва при температура от +18 до +25°C. Топлата и суха среда ускорява изпаряването на разтворителите, а студените условия го забавя. |

Внимание

За инструкции за безопасност, транспортиране, съхранение и възможни влияния върху здравето можете да се консултирате с Информационен лист за безопасност на продукта.

Изложените данни в тази техническа спецификация могат да бъдат само най-общи указания. Поради намиращите се извън обсега на нашето влияние условия на употреба, както и поради голямото разнообразие от материали, препоръчваме във всеки отделен случай първо да се направят достатъчно собствени опити за пригодността на продукта. Отговорност за конкретни резултати от използването на продукта следователно не може да се поражда от съдържащите се тук данни и указания. В рамките на нашите условия за продажба се поема гаранция само за постоянно високото качество на нашите продукти.

Здраве и безопасност

Преди да използвате продукта, моля да се запознаете с Информационния лист за безопасност.

Прочетете информационния лист за безопасност на уебсайта www.mymsds.henkel.com.

Хенкел България ЕООД

Бизнес Парк София, сгр.2, ет.4,

Тел.: 02/806 39 00, henkel.lepila@bg.henkel.com, www.moment.bg