

Moment Total Repair Paste

Лепило за всякакви материали



Характеристики

- Епоксиден кит
- Двуконпонентно, коекструдирано със съотношение на сместа 1:1
- Без разтворител
- Втвърденият материал може да бъде машинно обработван (шлифован, пробиван) и боядисван

Приложения

- Запълване, поправка и свързване на почти всички материали, като метали, дърво, керамика, камък, повечето видове пластмаса (без PP, PE, Teflon® и еквиваленти)

Опаковка

- туба 64 g

Инструкции за употреба

Предварителна обработка

Повърхностите, които ще бъдат свързвани, трябва да бъдат сухи, без прах и мазнини. За най-добри резултати повърхностите трябва да бъдат направени по-груби преди свързването.

Употреба

Премахнете пластмасовото фолио и размесете двете части, докато постигнете хомогенен цвят (около 1 минута). Запълване или повторно изграждане – нанесете продукта върху пукнатината или дупката и оформете/загладете с ръце. Свързване – нанесете продукта върху едната повърхност и довършете свързването. В рамките на 3 минути след получаване на хомогенната смес продуктът ще започне да се втвърдява.

Технически данни

Състав	Епоксидна смола и система за втвърдяване
Плътност (част А, Б)	2 g/ml, 2 g/ml
Топлоустойчивост	-30°C до 120°C (макс 70°C за свързки, които ще носят тежест)
Отворено време	3 минути
Цвят	Бял и бежов (бял при втвърдяване)
Време за втвърдяване	15 минути до якост за обработване



Крайна якост (EN 1465, RTC)	и механизирание. Пълна якост – след 24 часа До 6 N/mm ² (в зависимост от основата)
Срок на годност при съхранение (при 20°C)	2 години от датата на производство (за неотворен продукт)

Ограничения

Почистване на инструменти

Епоксидната смола не е подходяща за употреба върху меки пластмаси, като PE, PP или Teflon®.

Почистване на инструменти

Веднъж втвърдена смолата може да бъде премахната механично (шлифоване, изстъргване и др.). Невтвърденият материал може да бъде премахнат с етанол и други почистващи препарати с алкохолни разтворители.

Съхранение

Продуктът трябва да бъде съхраняван на стайна температура (10°C – 30°C). За максимален срок на годност при съхранение съхранявайте в помещение с по-нисък температурен диапазон.

Здраве и безопасност

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

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

Използвайте обичайното защитно облекло, докато работите с уплътнителя. При втвърдяването се отделя оцетна киселина. Такива изпарения не трябва да се вдишват продължително време или с висока концентрация. Затова трябва да се осигури добра вентилация на работното място. С втвърденото лепило обаче може да се работи без опасност за здравето.

Внимание

Изложените данни в тази техническа спецификация могат да бъдат само най-обща 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.