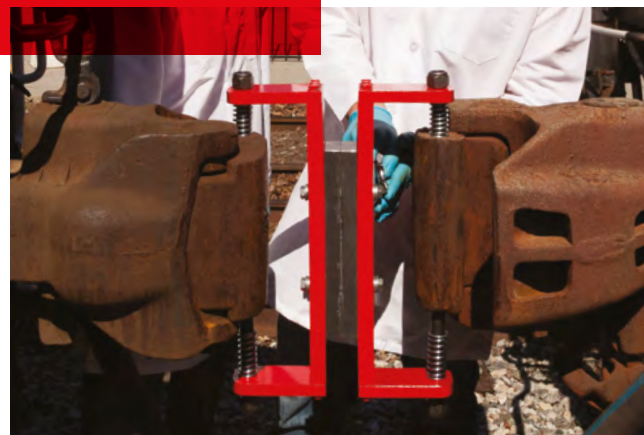


Достатъчно здраво за да тегли товарен влак – 3 грама лепило и 1 час време за втвърдяване

Предизвикателството:

Доказателство за скоростта, здравината и издръжливостта на универсалните структурни лепила LOCTITE при теглене на 208-тонен товарен влак.



Методът:

Свързващото съединение е проектирано от инженерите на Хенкел. След почистване и шлайфане на свързващите плочи се полага 3 грама универсално структурно лепило LOCTITE върху плочата и се оставя в продължение на 60 минути до втвърдяване. Съединителят свързва локомотива и първия вагон.

За да се запознаете с останалата част от тази невероятна история, вижте www.loctite.bg

Ако универсалните структурни лепила на LOCTITE са в състояние да се справят с това, представете си какво могат да постигнат и при най-тежките проблеми във Вашата конструкция.

Възможностите са неограничени!

НАУЧЕТЕ ПОВЕЧЕ!

Свържете се с нас, за да научите повече за LOCTITE HY 4070 и LOCTITE HY 4060 GY, както и за широката гама от решения за поддръжка и ремонт на Хенкел. **Посетете www.loctite.bg**

LOCTITE

Хенкел България ЕООД
1766 София
Младост IV
Бизнес Парк София, бл.2 ет.4
тел +2 806 3900

www.loctite.bg

*По начинът, по който са използвани тук, определенията "без ограничения" и "универсален" се отнасят до броя приложения, при които могат да бъдат използвани LOCTITE HY 4060 и LOCTITE HY 4070. Това не означава, че LOCTITE HY 4060 и LOCTITE HY 4070 са в състояние да свързват всички субстрати при всички условия на употреба, нито че такава употреба трябва да се подразбира от изявление, направено в тази брошура. Отговорност на потребителя е да определи дали лепилата са подходящи за неговата цел при всички производствени методи, упоменати тук, и да предприеме съответните предпазни мерки, които могат да бъдат препоръчани за защита на имуществото и лицата от всякакви опасности, които могат да бъдат свързани с боравенето и използването им. Съгласно гореизложеното, Корпорацията Henkel изрично се отказва от всички гаранции, преки или подразбиращи се, включително гаранции за продаваемост или годност за определена цел, произтичащи от продажбата или използването на продукти на Henkel Corporation (Хенкел Корпорейшън). Henkel Corporation изрично отхвърля носенето на всякаква отговорност относно последващи или случайни щети от всякакъв вид, включително пропуснати ползи. Препоръчваме всеки бъдещ потребител да тества продукта за желаното от него приложение преди употреба. Този продукт може да бъде обект на един или повече патенти или заявки за патенти в САЩ или чужбина.

© 2017 Henkel Corporation. Всички права запазени. www.loctite.bg

Henkel

КАК СЕ ТЕГЛЯТ 208 ТОНА.

ВЛАКЪТ Е ИЗКЛЮЧИТЕЛНО МОЩЕН

**Представяме Ви
лепилна технология
без ограничения**

Колко здрави са новите универсални
структурни лепила LOCTITE?

LOCTITE



ПРЕДСТАВЯМЕ ВИ Лепилна технология без ограничения* За разнообразни ремонти

Универсални* структурни лепила LOCTITE – толкова здрави, многофункционални и издръжливи – с неограничени възможности

Нищо не създава по-голямо усещане за гордост от гладката работа на една инсталация. Така че, когато нещо се случи, времето е от съществено значение при поправката и всяка минута, прекарана в търсенето на части или подготовката за фиксиране се превръща не просто в механичен, но и в личен проблем.

Осъществени посредством новаторска хибридна технология, универсалните структурни лепила LOCTITE могат да спомогнат Вашата инсталация или съоръжение да работят с бързи, лесни и издръжливи във времето ремонти и техническо обслужване. **За ремонти без ограничения! Когато времето е от съществено значение!**



От съществено значение като елемент във всяка кутия с инструменти.

Универсалните структурни лепила LOCTITE са най-новите допълнения към гамата на LOCTITE от лепила, уплътнители и защитни покрития, като помагат на индустрията в световен мащаб да намали своите разходи за техническо обслужване, да повиши надеждността и да подобри безопасността и ефективността на своите инсталации и оборудване.

LOCTITE HY 4070

Свръх бързо универсално лепило за ремонти.



С мощната си комбинация от бързина и якост LOCTITE HY 4070 разрешава почти всеки проблем при ремонт, когато времето Ви е ограничено. С възможността си за бързо свързване на различни субстрати с висока якост LOCTITE HY 4070 ви дава възможност за извършването на разнообразни бързи и лесни ремонти и поправки като основно ремонтно лепило.

Вашите предимства:

- Ултра бързо фиксиране – намалява времето за техническо обслужване
- Възможност за запълване на големи хлабини – отлично за универсални ремонти
- Бързо свързване и якост с приложение върху много материали като метал, пластмаса, каучук, дърво, хартия, кожа – отворени възможности за ремонт
- Гелообразен продукт – не капе, не се разтича и остава върху мястото на приложение
- Добра влаго-, температурна, UV и химична устойчивост – за дълготрайни и надеждни ремонти
- Готов за ползване пакет-спринцовка с дюза – удобна за употреба.



LOCTITE HY 4060 GY

Трайно 5-минутно структурно ремонтно лепило.



Лепило за ремонти с общо предназначение, което предлага както добри експлоатационни характеристики, така и издръжливост. LOCTITE HY 4060 GY осигурява бързо фиксиране и отлична здравина на връзката, независимо от температурата и условията на работа. LOCTITE HY 4060 GY е идеален заместител на традиционните двукомпонентни 5-минутни епоксиди.

Вашите предимства:

- Бързо фиксиране дори и при ниски температури – намалява разходите по техническо обслужване
- Възможност за запълване на големи хлабини – отлично за универсални ремонти
- Бързо свързване и якост с прилагане върху много материали като метал, пластмаса, каучук, дърво, хартия, кожа – отворени възможности за ремонт
- Обработваемост на метали – намалява разходите за подмяна на машинни елементи
- Много добра химична устойчивост и устойчивост на разтворители – увеличава надеждността на ремонтните дейности
- Цветова индикация за осигуряването на хомогенна смес

Якост на сръзване на залепени припокрити съединения † (N/mm ²)												
Продукт	Номер на артикул	Разфасовка	Цвет / Вискозитет	Съот. на смесване	Време за фиксиране (GBMS)	Отворено време за работа	Стомана (шлайфана с пясъкоструене)	Алуминий (ецван)	Поликарбонат	Нитрил	Запълване на хлабини	Температурна устойчивост
LOCTITE HY 4070		10 мл	Гел с леко мьтен до светложълт цвят	10:1	<1 минута	3-4 минути	24-26	22-24	††	††	до 5мм в зависимост от геометрията на свързване	120°C

†ISO 4587, след 24 часа, 22°C | ††Слепената част надвишава якостта на субстрата | Свържете се с Вашия представител на Henkel за получаването на Технически информационен лист

Якост на сръзване на залепени припокрити съединения † (N/mm ²)												
Продукт	Номер на артикул	Разфасовка	Цвет / Вискозитет	Съот. на смесване	Време за фиксиране (GBMS)	Отворено време за работа	Стомана (шлайфана с пясъкоструене)	Алуминий (ецван)	Поликарбонат	Нитрил	Запълване на хлабини	Температурна устойчивост
LOCTITE HY 4060 GY		25 мл	Сив (смесен) гел	1:1	4-6 минути	3-5 минути	16-18	11-14	5-7	††	до 5мм в зависимост от геометрията на свързване	-40°C до 150°C

†ISO 4587, след 24 часа, 22°C | ††Слепената част надвишава якостта на субстрата | Свържете се с Вашия представител на Henkel за получаването на Технически информационен лист