

TEROSON PU 9208F

липень 2017 р

ОПИС ПРОДУКТУ

Однокомпонентний, низької в'язкості, високомодульний поліуретановий клей-герметик, який тверіє під впливом атмосферної вологості. Він має відмінну адгезію до листового заліза, алюмінію, нержавіючої сталі, свинцю, міді, кераміки, скла, дерева та різних пластикових матеріалів.

Властивості:

Швидке тверіння.

Низька в'язкість.

Консистенція без провисання - Виняткова тиксотропія.

Короткий час до зникнення відлипу.

Не липкий / Не забруднюється.

Постійно гнучкий.

Висока адгезійна сила.

Покращена стабільність зберігання.

Можна фарбувати через годину.

ТЕХНІЧНІ ДАНІ

| ДО ТВЕРДІННЯ | |
|--------------------------|------------------------------------|
| Основа | : Поліуретан |
| Консистенція | : Тиксотропний |
| Механізм отверджування | : Полімеризація під впливом вологи |
| Густина | 1,08±0,03 г/мл |
| Час до зникнення відлипу | 40±10 хв. (23°C і 50% R.H) |
| Швидкість твердіння | Мін. 3 мм/добу (23°C і 50% R.H) |
| Провисання | 0 мм (EN ISO 7390) |
| Температурна стійкість | -40°C – +90°C |
| Температура застосування | : +5°C – +40°C |

ПІСЛЯ ТВЕРДІННЯ

| | | |
|------------------------|--------------------------------|---------------|
| Твердість за Шором | : 50 ± 5 | Через 28 днів |
| Можливість фарбування | : ТАК* - Прибл. через годину | |
| Подовження при розриві | : Мін. 300% | ISO 37 |
| Міцність на розрив | : прибл. 2,5 Н/мм ² | ISO 37 |

* З урахуванням різноманітності основ та якості фарб, перед застосуванням слід проводити випробування на сумісність

ПАКУВАННЯ

| Продукт | Вага | Упаковка |
|-----------------|--------|----------|
| Чорний | 280 мл | 24 |
| Білий (ковбаса) | 600 мл | 20 |

ЗАСТОСУВАННЯ

- Конструкції кузовів автомобілів, контейнерів, вагонів тощо.
- Герметизація та склеювання вентиляційних каналів, жолобів та канавок тощо.
- Ущільнення швів з листового металу.
- Для зменшення вібрації для всіх видів монтажних робіт з листового металу
- Герметизація проти води, повітря, газу та пилу.

ІНСТРУЦІЇ

- Підготовка поверхні: поверхня повинна бути сухою, чистою та вільною від усіх забруднень. Скло, метал та інші непористі поверхні повинні бути вільними від будь-яких покриттів і витерті чистим розчинником.
- Відкрийте картридж, пригвинтіть насадку і відріжте наконечник на потрібний кут. Зніміть алюмінієву кришку внизу картриджа. Вставте картридж у пістолет і безперервно нанесіть герметик. Заповніть шов повністю. Загладьте його, натискаючи шпателем або аналогічним пристосуванням.
- Після проведення випробувань можна фарбувати поверхню відповідною фарбою після висихання до відлипу

ЗБЕРІГАННЯ ТА ТЕРМІН ВИКОРИСТАННЯ

9 місяців, якщо зберігається в оригінальній упаковці подалі від прямих сонячних променів та вологи, між +10°C і +25°C

Обмеження:

- Уникайте застосування за температури нижче 5 °C та вище 40 °C.
- Не застосовуйте на замерзлій або мокрій поверхні.

Заява про відмову від відповідальності

Примітка:

Інформація, надана в цьому Листку з технічними даними (ЛТД), включаючи рекомендації по використанню і застосуванню продукту, ґрунтується на наших знаннях і досвіді застосування продукту на дату цього ЛТД. Продукт може використовуватися для різних застосувань і умов праці у вашому середовищі. Це не піддається контролю з нашого боку і компанія Henkel, таким чином, не несе відповідальності за відповідність наших продуктів виробничим процесам і умовам, в яких ви будете їх використовувати. Компанія Henkel також не несе відповідальності за передбачуване застосування і результати. Ми настійно рекомендуємо перед застосуванням продукції проводити випробування на придатність нашої продукції вашим цілям і задачам. Будь-яка відповідальність щодо інформації, що міститься в Листку з технічними даними, будь-яких інших письмових чи усних рекомендацій, що стосуються цього продукту, виключена, окрім явно встановлених випадків смерті або заподіяння шкоди здоров'ю в результаті нашої недбалості, а також з підстав, передбачених чинним законодавством в частини відповідальності за якість продукції.

У разі якщо продукція поставляється компаніями Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS і Henkel France SA, зверніть увагу на наступне

У разі якщо, незважаючи на це, у компанії Henkel з яких-небудь юридичних підстав все-таки виникає відповідальність, то така відповідальність Henkel ні в якому разі не перевищує вартості відповідної поставки.

У разі якщо продукція поставляється компанією Henkel Colombiana S.A.S., застосовується таке положення про обмеження відповідальності:

Інформація, яка надається в цьому Листку з технічними даними (ЛТД), включаючи рекомендації по використанню і застосуванню продукту, ґрунтується на наших знаннях і досвіді застосування продукту на дату цього ЛТД. Компанія Henkel, таким чином, не несе відповідальності за відповідність наших продуктів виробничим процесам і умовам, в яких ви будете їх використовувати. Компанія Henkel також не несе відповідальності за передбачуване застосування і результати. Ми настійно рекомендуємо перед застосуванням продукції проводити випробування на придатність нашої продукції вашим цілям і задачам. Будь-яка відповідальність щодо інформації, що міститься в Листку з технічними даними будь-яких інших письмових чи усних рекомендацій, що стосуються цього продукту, виключена, окрім явно встановлених випадків смерті або заподіяння шкоди здоров'ю в результаті нашої недбалості, а також з підстав, передбачених чинним законодавством в частини відповідальності за якість продукції.

У разі якщо продукція поставляється компанією Henkel Corporation, Resin Technology Group, Inc., или Henkel Canada Corporation, застосовується таке положення про обмеження відповідальності: Дані, наведені в цьому документі, надаються тільки в інформаційних цілях і вважаються достовірними. Ми не можемо нести відповідальність за результати, отримані іншими особами, чий методи роботи не залежить від нас. Користувач зобов'язаний визначити придатність цього виробничого методу для своїх цілей і прийняти такі запобіжні заходи, які можуть бути рекомендовані для захисту людей і майна від небезпек, що виникають при поводженні з цією продукцією і при її використанні **Henkel Corporation особливо відмовляється від будь-яких явних і неявних гарантій, включаючи гарантії товарної якості або товарної придатності для конкретних цілей, що впливають з продажу або використання продукції Henkel Corporation. Henkel Corporation особливо відмовляється від будь-якої відповідальності за непрямі чи ненавмисні збитки будь-якого роду, включаючи упущену вигоду.** Наведені обговорення, що стосуються різних процесів або з'єднань, не повинні тлумачитися як твердження, що такі процеси або з'єднання вільні від дії патентів, які перебувають у власності інших осіб, або як ліцензії, передбачена патентами корпорації Henkel, для таких процесів або з'єднань. Ми рекомендуємо кожному користувачеві проводити попередні випробування пропонованого застосування до основного використання продукції, розглядаючи ці дані в якості керівництва для своїх дій. Відносно даної продукції можуть діяти один або кілька патентів або патентних заявок США чи інших держав.

Використання товарних знаків.

Якщо інше не зазначене, всі товарні знаки в цьому документі належать Henkel Corporation в США та в інших країнах. © означає товарний знак, зареєстрований в Бюро США по патентах і товарних знаках.

Henkel AG & Co. KGaA

40191 Düsseldorf, Germany

Phone: +49-211-797-0

Henkel Corporation

Bridgewater, NJ 08807, USA

Phone: +1-908-685-7000

Türk Henkel Kimya San. A. Ş.

Ümraniye, İstanbul, Turkey 34771

Phone: +90 216 579 4000