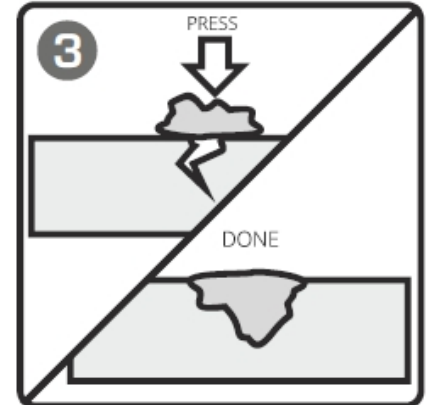
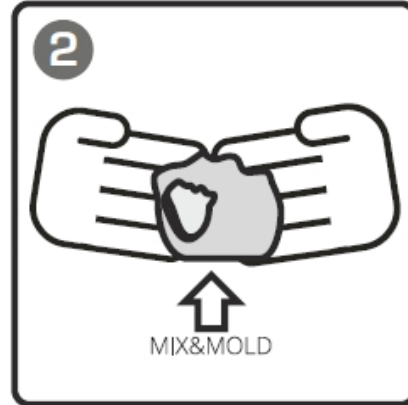
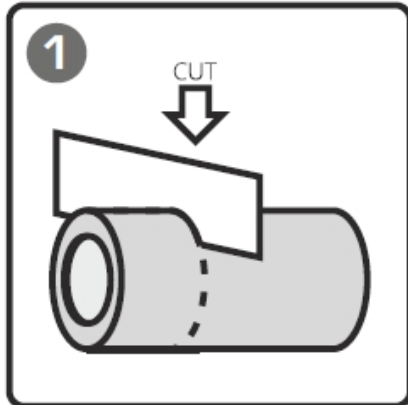


DANGER!
NIEBEZPIECZEŃSTWO!
ACHTUNG!



WEIGHT: 114 grams / 4 oz

Production date: (MMYYYY)



Safety advise

Wear protective gloves to avoid skin irritation or allergic reaction!

General information

The Epoxy Putty can be used for sealing holes and can act as a powerful adhesive fill, bond, anchor and waterproof wide range of materials. After application it results as hard, tough, permanent and waterproof seal. The Epoxy Putty will not shrink after hardening and resists most of the solvents. After 60 minutes from application it can be drilled, sanded and painted.

Preparation

Prepare the surface from grease or oil prior to application. Use the sandpaper or wire brush to rough slightly the surface – it would improve the adhesion of the Putty.

Cut or twist off a desired amount of putty. Knead it until putty achieves a uniform color. Now you have maximum 3 minutes to apply the putty – before the hardening process would begin.

Press putty firmly to make sure it fills the crack or hole. If the Putty is installed on the wet surface or underwater press putty forcefully to the repaired area and keep pressing until the process of hardening and adhesion would begin.

To achieve a smooth surface

The applied putty can be drilled, filled, sanded and painted 1 hour after application.

Range of use

The Putty is suitable for wide range of metal surfaces like stainless steel, iron, brass, aluminium, copper, bronze, silver, gold, chrome and even more. It can also be applied on PVC, glass, ceramic tiles, fiberglass, wood, concrete etc. In view of the many types of the surfaces where the Epoxy Putty can be applied – the final user should perform his own tests to ensure that the product is suitable for his application and that it meets his demands.

A-SPE POLSKA
Agatowa 5
82-310 Gronowo Gorne
Poland

Tel: +48 55 236 77 36
Fax: +48 55 235 11 52
Internet: www.a-spe.com
Mail: info@a-spe.com



**EN**

Contains: Silicon Dioxide, Calcium Carbonate, Epoxy resin, Diethylenetriamine, Methyl acrylate, Pyromellitic dianhydride.

Causes severe skin burns and eye damage. May cause an allergic skin reaction. May cause allergy or asthma symptoms or breathing difficulties if inhaled. Harmful to aquatic life with long lasting effects.

Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapours or spray. Wash thoroughly after handling. Wear protective gloves, protective clothing and eye or face protection. In case of inadequate ventilation wear respiratory protection. Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace. Avoid release to the environment. Store locked up. Keep out of reach of children.

IF SWALLOWED: Rinse mouth. Do not induce vomiting. **IF ON SKIN:** Remove / Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. Wash contaminated clothing before reuse. **IF INHALED:** Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. **IF IN EYES:** Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses if present and easy to do – continue rinsing.

Shelf life: 3 years (if stored properly).

**PL**

Skład: dwutlenek krzemu, węglan wapnia, żywica epoksydowa, dietylenotriamina, akrylan metylu, dibenzodwukwas piromelitynowy.

Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. Może powodować reakcję alergiczną skóry. Może powodować objawy alergii, astmy lub trudności w oddychaniu w następstwie wdychania. Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgły/ oparów lub rozpylonej cieczy. Umyć dokładnie ręce po skończonej pracy. Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną i okulary lub ochronę twarzy. Skazone ubranie robocze nie powinno opuszczać miejsca pracy. W przypadku niedostatecznej wentylacji stosować ochronę dróg oddechowych. Unikać uwolnienia do środowiska. Przechowywać w zamkniętym i oryginalnym opakowaniu. Trzymać poza zasięgiem dzieci.

W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypluć usta. Nie wywoływać wymiotów.

W KONTAKCIE ZE SKÓRĄ: Natychmiast usunąć / zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody. Wyprać skażoną odzież przed ponownym użyciem. **W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH:** Wyprowadzić na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie. **W KONTAKCIE Z OCZAMI:** Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć - kontynuować płukanie.

Termin ważności: 3 lata (przy zachowaniu warunków przechowywania).

**DE**

Enthält: Siliciumdioxid, Calciumcarbonat, Epoxidharz, Diethylentriamin, Methylacrylat, Pyromellitsäuredianhydrid.

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und Augenschäden . Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann beim Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. Schädlich für die Umwelt mit langfristiger Wirkung.

Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf oder Aerosol nicht einatmen. Waschen Sie Ihre Hände nach dem Gebrauch gründlich. Tragen Sie Schutzhandschuhe , Schutzkleidung und Augenschutz oder Gesichtsschutz . Bei unzureichender Belüftung Atemschutz tragen. Es ist verboten kontaminierte Arbeitskleidung außerhalb des Arbeitsplatzes am Körper zu tragen. Vermeiden Sie jegliche Freisetzung in die Umwelt. Unter Verschluss aufbewahren. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen .**BEI KONTAKT MIT DER HAUT:** Verunreinigte Kleidung unverzüglich entfernen/ ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen / duschen. Kontaminierte Kleidung vor der Wiederverwendung waschen. **BEIM EINATMEN:** Betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer bequemen Atemposition ruhig halten. **BEI AUGENKONTAKT:** Augen für einige Minuten vorsichtig mit Wasser auswaschen. Falls vorhanden Kontaktlinsen entfernen - weiterhin ausspülen.

Haltbarkeit: 3 Jahre (bei ordnungsgemäßer Lagerung).