

D Produktinformation

J-B KwikWeld™ ist die schnell abbindende Version des Original J-B Weld™ 2-Komponenten Kaltschweißklebers für Reparaturen und Verbindungen von Metall und vielen anderen Materialien. Gemischt im Verhältnis 1:1 verbindet J-B KwikWeld™ Teile dauerhaft. Bei Raumtemperatur ist der Kleber 6 Minuten verarbeitbar. Nach dem Aushärten kann J-B KwikWeld™ gebohrt, geschliffen, gefeilt und überlackiert werden. J-B KwikWeld™ ist nach 4-6 Stunden voll ausgehärtet und wird dunkelgrau. J-B KwikWeld™ widersteht Öl, Benzin, Diesel und Säuren. Elektrisch nicht leitfähig. Die Zugfestigkeit beträgt 167 kg/cm². Temperaturbeständig bis 110 °C (230 °F).

VERARBEITUNG

1. Vorbereiten: Die zu behandelnde Stelle gründlich reinigen. Schmutz, Fett, Öl, Farbe, Rost u.s.w. entfernen.
2. Mischen: Jeweils die gleiche Menge aus jeder Tube auf eine saubere Fläche geben und gut vermischen bis eine einheitliche Farbe entsteht.
3. Auftragen: Mit einem geeigneten Spachtel auf die zu verbindende Fläche dünn oder bis wenige mm dick auftragen. Alle Unebenheiten und Riefen komplett ausfüllen. Teile zusammenfügen und ohne Druck fixieren.
4. Trocken: bindet in 6 Minuten. In 4 Stunden bei Raumtemperatur ausgehärtet. Lieg die Temperatur unter 5 °C (40 °F), dauert der Aushärtungsprozess entsprechend länger.

* Für beste Ergebnisse, die zu behandelnde Stelle vorher mit einem Reinigungsmittel oder einem Entfetter gründlich reinigen, danach mit einem Sandpapier aufrauen.

Anwendungen

Plastik & PVC, Holz, Stein & Beton, Keramik & Ziegeln, Fiberglas, Reparaturen im Haushalt, Auto, Motorrad, Industrie, Gartengeräte

ACHTUNG: Harz enthält: Reaktionsprodukt: Bisphenol-A Epichlorhydrinharze mit durchschnittlichem Molekulargewicht <700M; Phenol, polymer with formaldehyde, glycidyl ether.

Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizungen. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Enthält epoxidhaltige Verbindungen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

ACHTUNG: Härter enthält: Poly(oxymethyl-1,2-ethanediyl)], a-hydro-w-hydroxy-, Ether mit 2,2-bis(hydroxymethyl)-1,3-propandiol (4:1), 2-hydroxy-3-mercaptopropylether.

Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Kann allergische Hautreaktionen verursachen. **Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.** BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlicher Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Schulhandschuh/Schulzukleidung/Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM [Arzt anrufen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.



Achtung

E Informations produit

J-B KwikWeld™ est la version à prise rapide de l'adhésif de soudage à froid à deux composants J-B Weld™ pour les réparations et la liaison du métal et de nombreux autres matériaux. Mélangé aux proportions 1:1, J-B KwikWeld™ soude durablement. À température ambiante, l'adhésif peut être façonné au bout de 6 minutes. Une fois durci, J-B KwikWeld™ peut être percé, poncé, fraisé et vernis. Au bout de 4 à 6 heures, J-B KwikWeld™ est complètement durci et devient gris foncé. J-B KwikWeld™ résiste à l'huile, à l'essence, au gazoil et aux acides. Électriquement non conductible. Résistance à la traction: jusqu'à 167 kg/cm². Résistant à la chaleur jusqu'à 110 °C (230 °F).

TRANSFORMATION

1. Préparation: Nettoyer minutieusement la surface à traiter. Éliminer la saleté, l'huile, la peinture, la rouille etc.
2. Mélange: Appliquer une quantité égale de chaque composant en tube sur une surface propre et bien mélanger pour obtenir une couleur homogène.
3. Application: Avec une spatule adaptée, appliquer le mélange en couche fine ou de quelques mm d'épaisseur sur la surface à coller. Remplir complètement toutes les aspérités et toutes les rainures. Assembler et fixer les deux parties sans exercer de pression.
4. Séchage: Coller en 6 minutes. Durcir en 4 heures à température ambiante. Si la température est inférieure à 5°C (40°F), le processus de durcissement est plus long.

* Pour obtenir de meilleurs résultats, nettoyer préalablement la surface à encoller avec un produit de nettoyage ou un produit dégraissant avant de la frotter avec du papier abrasif pour la rendre rugueuse.

Applications

Plastique & PVC, Bois, Pierre & béton, Céramique & tuiles, Fibre de verre, Réparations, Voiture, Moto, Industrie, Outils de jardin

ATTENTION : résine contient : produit de réaction : résines bisphénol-A épichlorhydrine avec un poids moléculaire moyen <700M; phénol, polymère avec formaldéhyde, éther glycidyllique. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer une allergie cutanée. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Contient des composés époxidiques. Peut produire une réaction allergique.

ATTENTION : agent durcissant contient : poly(oxyméthylène-1,2-ethanediyl)], a-hydro-w-hydroxy-, éther avec 2,2-bis(hydroxyméthyléthyléne)-1,3propandiol (4:1), 2-hydroxy-3-mercaptopropylether.

Noct en cas d'ingestion. Peut provoquer une allergie cutanée. **Tenir hors de portée des enfants.** EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Demander un avis médical/Consulter un médecin. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPÔISON/un médecin. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Éviter le rejet dans l'environnement.



attention

C Informace o výrobku

Lepidlo „J-B KwikWeld™“ je rychle tuhnoucí verží originálního dvousložkového lepidla k svařování zastudena „J-B Weld™“ určeného pro opravy a spojování kovů a mnohých jiných materiálů. „J-B Weld™“ trvale spojuje slepenou část po směšovaní v poměru 1:1. Při pokojové teplotě lze lepidlo zpracovávat během 6 minut. Po vytvrzení lze lepidlo „J-B KwikWeld™“ vrtat, brotít, pilovat a přelakovat. Po 4-6 hodinách je „J-B KwikWeld™“ úplně vytvrzené a nabývá tmavě šedého zbarvení. „J-B KwikWeld™“ je odolností proti oleji, benzínu, motorové naftě a kyselinám. „J-B KwikWeld™“ nemá elektrickou vodivost. Pevnost v tahu činí 167 kg/cm², s pevnou odolností do 110 °C (230 °F).

ZPRACOVÁNÍ

1. PRIPRAVOVÁNÍ POVRCHŮ: Slepované místo důkladně čistit. Zašpinění, mast, olej, barvy, rez atd. odstranit.
2. SMĚŠOVÁNÍ: Z každé tuby dát stejně množství obsahu na čistou desku a směšovat až vznikne jednotné zbarvení.
3. NANÁSENÍ: Promíšenou pastu tenkou vrstvou (max. tloušťkou několika mm) nanést pomocí vhodného škrabáku na slepovaný povrch. Nerovnost a rýhy upínat vlnit.
4. SUŠENÍ: Ztuhe během 6 minut. Při pokojové teplotě vytvruje během 4 hodin. Když teplota v mistnosti čini méně než 5°C, trvá proces vytvrvání déle.

* K dosažení nejlepších výsledků: Ošetřované místo předem důkladně čistit čistidlem nebo odmašťovačem, pak zdrsnit skelním papírem.

Příklady použití

Plasty a PVC, dřevo, kámen a beton, keramika a dlaždice, sklolaminát, opravy v domácnosti, auta, motorky, Průmysl, Zahradní nádafi

Poznámka: pryskyřice obsahuje: Bisfenol-A epichlorhydrinová pryskyřice MW <700; Fenol, polymer s formaldehydem, glycidyléther.

Dráždí kůži. Způsobuje vážné podráždění očí. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Toxicity pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Obsahuje epoxidové složky. Může vyvolat alergickou reakci.

Pozor: tvrdílo obsahuje: poly(oxymethyl-1,2-ethanediyl)], a-hydro-w-hydroxy, ether s 2,2-bis (hydroxymethyl)-1,3-propandiol (4:1), 2-hydroxy-3-mercaptopropylether.

Zdraví škodliví pro požití. Může vyvolat alergickou kožní reakci. **Uchovávejte mimo dosah dětí.** Při ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyláčejte vodu. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vymout snadno. Pokračujte ve vyláčování. Zabraňte styku s očima kůži nebo oděvem. PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyle velkým množstvím vody. Při podráždění kůže nebo výrůzce: Vyhledejte lékařskou pomoc/ocíšťení. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štit. PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lekáře. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Zabraňte uvolnění do životního prostředí.



dráždivý

GB Product information

J-B KwikWeld™ is the fast setting version of the original original J-B Weld™ 2-component cold-welding adhesive for repairing and bonding metal and many other materials. Mixed in a 1:1 mixture, J-B KwikWeld™ bonds parts permanently. At room temperatures, this adhesive can be worked with for 6 minutes. After setting, J-B KwikWeld™ can be drilled, sanded, filed and varnished. J-B KwikWeld™ is fully set after 4-6 hours, turning dark grey. J-B KwikWeld™ is resistant to oil, petrol, diesel, and acids. Electrically non-conducting. Tensile strength of 167kg/cm². Temperature-resistant up to 110 °C (230 °F).

PROCESSING

1. Preparation: Thoroughly clean the area to be treated. Remove dirt, fatty substances, oil, paint, rust etc.
2. Mixing: Apply the same amount from each tube onto a clean surface and mix it well until a uniform colour appears.
3. Application: Apply this mixture thinly (or just some millimetres of it) onto the surface to be bonded with a suitable spatula. Even out all imperfections and grooves. Join the parts and fixate them without pressure.
4. Drying: Bonds within 6 minutes. Fully cures after 4 hours at room temperature. If the temperature is below 5 °C (40 °F), the curing process will take longer.

* For best results first thoroughly clean the area to be treated with a detergent or degreaser, then roughen it with sandpaper.

Applications

Plastic & PVC, Wood, Stone & concrete, Ceramic & tiles, Fibre glass, Household repairs, Cars, Motorbikes, Industry, Garden tools

WARNING: Resin contains: Reaction product: Bisphenol-a epichlorhydrin resins with average molecular weight <700M; phenol, polymer with formaldehyde, glycidyl ether.

Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. Toxic to aquatic life with long lasting effects. Contains epoxy constituents. May produce an allergic reaction.

WARNING: Hardener contains: Poly(oxymethyl-1,2-ethanediyl)], a-hydro-w-hydroxy-, ether with 2,2-bis(hydroxymethyl)-1,3-propandiol (4:1), 2-hydroxy-3-mercaptopropylether.

Harmful if swallowed. May cause an allergic skin reaction. **Keep out of reach of children.** IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Do not get in eyes, on skin, or on clothing. IF ON SKIN: Wash with plenty of water. If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. If SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER/doctor. If medical advice is needed, have product container or label at hand. Avoid release to the environment.



Warning

NL Productinformatie

J-B KwikWeld™ is de snel uithardende versie van de originele 2-componenten-koudlassijm voor reparatiendoelen en sterke verbindingen tussen metalen en vele andere materialen. Gemengd in een verhouding van 1:1 zorgt J-B KwikWeld™ voor een permanente verbinding. Bij kamertemperatuur is de lijm 6 minuten verwerkbaar. Na het uitharden kan J-B KwikWeld™ worden geboord, geslepen, gevijld en gelakt. J-B KwikWeld™ is na 4-6 uur volledig uitgehard en donkergrauw. J-B KwikWeld™ is best tegen olie, benzine, diesel en zuren. Elektrisch niet-leidend. De treksterkte is 167kg/cm². Hittebestendig tot 110 °C (230 °F).

VERWERKING

1. Voorbereiden: De te behandelen plek grondig schoonmaken. Vuil, vet, olie, verf, roest, enz. verwijderen.
2. Mengen: Uit elke tube de gelijke hoeveelheid op een schoon mengoppervlak slijpen en goed mengen tot één kleur ontstaan is.
3. Aanbrengen: Mengsel met een geschikte spatel dun of tot enkele mm dik aanbrengen op de te verbinden oppervlakken. Alle onevenheden en krassen volledig vullen. Onderdelen samenvoegen en vasthouden zonder druk uit te oefenen.
4. Drogen: Bindt af in 6 minuten. Na 4 uur volledig uitgehard bij kamertemperatuur. Als de temperatuur onder 5 °C (40 °F) duurt het uitharden langer.

* Voor beste resultaten het te behandelen oppervlak eerst met een reinigingsmiddel of ontvetter grondig schoonmaken en vervolgens met een schuurpapier opschuren.

Toepassingen

Kunststoffen en PVC, Hout, Steen en beton, Keramiek en bakstenen, Glasvezel, Huishoudelijke reparaties, Auto's, Motorfietsen, Industrie, Tuingereedschap

LET OP: Hars bevat: Reactie product: Bisfenol-A-epichlorhydrine-hars met gemiddeld molecuul gewicht <700M; fenol, polymer met formaldehyde, glycidyl ether.

Veroorzaakt huidirritatie. Veroorzaakt ernstige oogirritatie. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. Bevat epoxyverbindingen. Kan een allergische reactie veroorzaken.

LET OP: Harder bevat: Poly(oxymethyl-1,2-ethanediyl)], a-hydro-w-hydroxy-, ether met 2,2-bis(hydroxymethyl)-1,3-propandiol (4:1), 2-hydroxy-3-mercaptopropylether.

Schadelijk bij inslikken. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. **Buiten het bereik van kinderen houden.** BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk, blijven spoelen. Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden. BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen. Bij huidirritatie of uitstrijk: een arts raadplegen. Beschermende handschoenen en beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. NA INSLIKKEN: onmiddelijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Voorkom lozing in het milieu.



waarschuwing

HH Termékismertetés

AJ-B KwikWeld™ az eredeti J-B Weld™ 2 komponens hideghegesztő gyorsan megkötő változata javításokhoz és fémekhez és sok más anyag összekötéséhez. 1:1 arányban keverve tartósan összeköt J-B KwikWeld™ különleges részeket. Környezeti hőmérsékleteken a ragasztó 6 perc után megmunkálható. Kikeményedés után a J-B KwikWeld™-t lehet fűrni, csiszolni, reszelővel megmunkálni, átfényezni. J-B KwikWeld™ 4-6 óra után teljesen ki keményedik és sóltszürke szín szint fel. J-B KwikWeld™ ellenálló olajnak, benzinnel, gázolánnal és savaknak. Elektromosan nem vezetőképes. A száktisztítársádsgája 167 kg/cm², termikus stabilitás 110°C-ig (230°F).

FELDOLGOZÁS

1. Előkészítés: A kezelésre kerülő helyet alaposan meg kell tisztítani. Piszkot, zsírt, olajt, festéket, rozsdát, stb. el kell távolítani.
2. Keverés: minden tubusból minden ugyanazt a mennyiséget egy tisztá felületre nyomni és jól összekeverni, amíg egységes szín keletkezik.
3. Felhordás: Egy alkalmas simítókessel az összekötésre kerülő felületekre vékonyan vagy egy pár mm vastagban felhordani. minden egyenetlenséget és rovátkat kompletten kell kitölteni. A részeket összeilleszteni és nyomás nélkül rögzíteni.
4. Száradás: Megköt 6 percen belül. 4-6 órán keresztül környezeti hőmérsékleteken keményedik. Ha a hőmérséklet 5 °C (40 °F) alatt van, akkor a keményítési folyamat annak megfelelően tovább tart.

*A legjobb eredmények elérésére ajánljuk a kezelésre kerülő helyet előzőleg egy tisztítószerekkel vagy egy zsírtalanító szerekkel alaposan megtisztítani, utána csiszolópapírral felérdezteni.

Alkalmazások

műanyagok & PVC, fa & beton, kerámia & téglák, biztonsági üveg, javítások a háztartásban, autó, motorkerékpár, ipar, kerti szerszámok

MEGJEZYÉS: gyanta tartalmaz: biszfenol-A-epiklorhidrin gyanta MW <700M; Fenol, polimer formaldehiddel, glicidil-éter. Bőrirritáló hatású. Súlyos szemirritációval okoz. Allergiás bőrreakciót válthat ki. Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. Epoxydolt folyékonyt tartalmaz. Allergiás bőrreakciót válthat ki.

VIGYÁZAT: keményítanyag tartalom: Poly(oxymethyl-1,2-ethanediyl)], a-hydro-w-hydroxy-, ether with 2,2-bis(hydroxymethyl)-1,3-propandiol (4:1), 2-hydroxy-3-mercaptopropylether.

Lenyelje általános. Allergiás bőrreakciót válthat ki. Gyermekető elzárva tartandó. SZEMBÉ KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartós. Általános öltözés vizrel. Adott esetben a kontaklencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öltözés folytatásra. Szembe, bőrre vagy rúhára nem kerülhet. HA BÖPPE KERÜL: Lemosás bőrrel. Bőrműtét vagy tükrészet megjelenése esetén: orvos ellátást kell kérni. Véddőszeszűr/védrúdra/szemződmény/arcvédő használata kötelező. LENYELÉS ESETÉN: Azonnali forduljon TOXIKOLOGIAI KÖZPONTHOZ/ orvoshoz. Orvos tanácsadás esetén tartsa kézzel a termék edényét vagy címkekét. Kerülhet ki az anyagnak a környezetbe való kijutását.



Figyelemmeztetés

TR Ürüne ilişkin bilgiler

J-B KwikWeld™ tamirat ve metal ile birbirüdürler malzemeyi yapıştırın orijinal iki bileşenli bir yapıştırıcı J-B WELD™ in hızlı kürlenebilen versiyonudur. J-B KwikWeld™ 1:1 oranından karıştırıldıkten sonra parçalan kalıcı şekilde bireştirin. Oda sıcaklığında yapışan 6 dakika boyunca şilenenin hâlde kalır. Sertleştiğinden sonra J-B KwikWeld™ delinir, zımparalanır, frezelenir ve boyanılır. J-B KwikWeld™ 4 la 6 saat sonra tamamen serlerin ve koyu gri rengini alır. J-B KwikWeld™ yağ, benzin, mazot ve astilere karşı dirençlidir, elektrik iletmeyez. Gerilme direnci 167 kg/cm² dir. 110 °C (230°F) ye kadar isıya dayanıklıdır.

KULANILMASI

- Hazırlık: İşlenenek yüzeylerin üzerindeki olası yağılar, kirler, boyalar, pas vb. olguları iyi bir şekilde temizleyiniz.
- Karıştırma: Her türün aynı miktarı temiz bir yüzeye sırpıp renk olusuna kadar karıştırınız.
- Uygulama: Uygun bir spatuyle yapıştırılacak yüzeye ince veya birkaç mm kalınlığında düzenli olarak sürünen ve tüm boşlukları doldurmanız gereklidir. Yapıştırılan parçalar birbirine ekleminiz ve baskı uygulamadan sabitleştirebilirsiniz.
- Kuruması: 6 dakikada kürleme. Normal oda sıcaklığında 4 saat sertleşmesini bekleyiniz. İsmen 5° C (40°F) altında olmasa halinde serthesme buna göre daha uzun süre.

* En iyi sonuçları elde etmek için işlenenek yeri bir temizleyici veya yağı arındırıcıyla temizledikten sonra, zımpara kağıdıyla işleyiniz.

Kullanma alanları

Plastik & PVC, Ahşap, Taş & beton, Seramik & kiremit, Cam elyafı, Ev içi tamiratlar, Otomobil, Motosiklet, Sanayi, Bahçe aletleri

Not: reçine içeriç: Bisfenol-A epiklorhidrin reçine MW <700; Fenol formaldehit ile polimer, glicidil eter. Cilt tahrîsiye yol açar. Ciddî göz tahrîsiye yol açar. Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar. Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki. Epoksi bilesenlerden iceren Alerjik reaksiyonlara yol açabilir.

DİKKAT: sertleştirici içeriç: poli [oks (metil-1,2-etandili)], a-w hidroksi hidro 2,2-bis (hidroximetyl) -1,3-propandiol (4: 1) ile, etter, 2-hidroksi-3-mercaptopropylether.

Yutulması halinde zararlıdır. Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar. **Cocukların erişimeyeceği yerde saklayın. GÖZ İLE TEMASI HALİNDE:** Su ile birlikte dökük dikkatle kurulayan. Takılı ve yapışma kolaylaş, kontakt lensleri çıkarın. Durulamaya devin. Gözle, ciltte veya gözde temas etmeyin. DEREİ LE TEMAS HALİNDE İSE: Bol sabun ve su ile yıkayın. Ciltte hârız veya kaşıntı söz konusu ise: Tibbi yardım/müdühale alın. Koruyucu eldiven/koruyucu kuşafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. YUTULDUĞUNDA: ULUSAL ZEHİR DANISMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNUveya doktoru/hekimini arayın. Tibbi taşıvi gerekiyorsa, ambalajı veya etiketi saklayın. Çevreye verilmesinden kaçının.



Uyarı işaretleri

EN Informacje o produkcie

J-B KwikWeld™ jest szybko wiążącą wersją oryginalnego dwuskładnikowego kleju do łączenia na zimno J-B Weld™ przeznaczonego do napraw i łączenia metali oraz wielu innych materiałów. Wymieszany w proporcji 1:1 J-B KwikWeld™ tworzy łatwy czysty. W temperaturze pokojowej klej można stosować przez 6 minut. Gdy klej J-B KwikWeld™ stwardnieje można go nawiercić, szlifować, pilować i lakierować. Klej jest w pełni utwardzony po 4-6 godzinach i zmienia kolor na ciemnoszary. J-B KwikWeld™ jest odporny na olej, benzynę, olej napędowy i kwas. Nie przewodzi prądu elektrycznego. Wytrzymały na rozciąganie - 167 kg/cm² i odporny na temperaturę do 110°C (230°F).

Sposób użycia

- Przygotowanie: Dokładnie wyczyść naprawiane miejsce. Usun brud, tłuszcz, olej, farbę, rdzę itd.
- Mieszanie: Na czystą powierzchnię naleźć tą samą ilość składników na każdej tubki i dobrze zmieszaj do uzyskania jednolitego koloru.
- Nanoszenie: Za pomocą odpowiedniej szpachelki na łączoną powierzchnię nanieś cienką warstwę lub warstwę o grubości do kilku milimetrów. Wypełnij wszystkie nierówności i rowki. Połącz części przytrzymaj bez nakszanienia.
- Suszenie: Wiążę w 6 minut. Utwardza się w ciągu 4 godzin w temperaturze pokojowej. Przy temperaturze ponad 5°C (40°F) proces utwardzania trwa dłużej.

* Dla osiągnięcia lepszych efektów należy wcześniej dokładnie oczyścić naprawianą część przy użyciu środka czyszczącego lub odtłuszczającego, a następnie przetrzeć papierem ściernym.

Zastosowanie

plastik, drewno, kamień i beton, ceramika i cegły, włókno szklane, naprawy w domu, samochód, motocykl, zastosowania przemysłowe, narzędzia ogrodnicze

UWAGA: żywica zawiera bisfenol A żywicy epichlorhydryny MW <700; Fenol, polimer z formaldehydem, eter glicydylowy. Działa drażniąco na skórę. Działa drażniąco na oczy. Może powodować reakcję alergiczną skóry. Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Zawiera składniki epoksydowe. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

UWAGA: utwardzacz żywicy: poli [oks (metilo-1,2-etandoli)], a-hydro-co-hidroksy eter z kwasem 2,2-bis (hydroksymetyl)-1,3-propandoli (4: 1), 2-hidroksi-3-mercaptopropylether.

Działa szkodliwie po połknęciu. Może powodować reakcję alergiczną skóry. **Chronić przed dziećmi.** W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZY: Ostróżnie plukaj wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyj dużą ilością wody. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasiegnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Stosować rekwizaty ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronne twarzys. W PRZYPADKU POLKNIEŃKI: Natychmiast zasiegnąć kontaktu z OSRODKIEM ZATRUCI/lekarzem. W razie konieczności zasiegnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Unikać uwolnienia do środowiska.



Działa drażniąco

RU Информация об изделии

Клей „J-B KwikWeld™“ является быстро схватывающейся версией оригинального двухкомпонентного клея для холодной сварки «J-B Weld™», используемой для ремонтных работ и соединения металлов и многих других материалов. Клей „J-B KwikWeld™“ смешивается в соотношении 1:1 и способствует долговременному соединению частей. При комнатной температуре клей поддается переработке в течение 6 минут. После отверждения клей „J-B KwikWeld™“ поддается сверлению, шлифовке, фрезеровке, лакированию. Клей полностью отвержден спустя 4-6 часов, его цвет меняется в темно-серый. Клей «J-B KwikWeld™» сопротивляет маслу, бензину, дизелю, кислотам. Нет у него электрической удельной проводимости. Прочность на растяжение составляет 167 кг/см². Термостойкий до 110°C (230°F).

ПЕРЕРАБОТКА

- ПОДГОТОВКА:** Склепываемые поверхности основательно чистить. Удалить загрязнения, жир, масло, краску, ржавчину и т.п.
- СМЕШИВАНИЕ:** Из каждого тюбика выдавливать то же самое количество содержимого на чистую поверхность и основательно смешивать все вплоть до возникновения единого цвета.
- НАНЕСЕНИЕ:** Смешанную пасту наносить с помощью подходящего скребка тонким слоем толщиной макс. не сколько мм. Полноту заполнить все неровности и борозды. Части соединить, фиксировать без давления.
- СУШЕНИЕ:** Схватывается в течение 6 минут. Процесс отверждения окончен при комнатной температуре спустя 4 часа. При температурах ниже 5°C (40°F) процесс отверждения длится более долгое время соответственно.

* Для достижения наилучших результатов: Обрабатываемое место заранее основательно чистить средством для очистки или обезжиривателем, затем поверхности давать шероховатость за счет применения наждачной бумаги.

Примеры применения

пластиковые материалы, ПВХ, древесина, камень и бетон, керамика и кирпич, фибровое стекло, ремонтные работы в домашнем хозяйстве, автомашин, мотоциклы, промышленность, садовый инвентарь

Примечание: смола содержит: бисfenol-A epiklorhydrydin smoly MW <700M; Fenol, polimer z formaldehydem i glicydylowym fitem.

Wyzwala razdrojenie skóry. Wyzwala seriozne razdrojenie oczu. Moze wyzwalać alergiczną skórną reakcję.

Внимание: отвердитель содержит: poli [oks (metil-1,2-etandili)], a-hidro-w-hidroxi-, prosty etyr z 2,2-bis (hidroximetyl)-1,3-propandoli (4: 1), 2-hidroksi-3-mercaptopropylether.

Wredno pri proglatyvani. Moze wyzwalać alergiczną skórną reakcję. **Dержать в месте, не доступном для детей.** ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если они используются и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды. При раздражении кожи или появления сыпи: обратиться к врачу. Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/ средствами защиты глаз/лица. ПРИ ПРОГЛАТИВАНИИ: Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к специалисту. Если необходима рекомендация врача: иметь при себе упаковку продукта или маркировочный знак. Не допускать попадания в окружающую среду.



Wyzwala razdrojenie

IT Informazioni sul prodotto

J-B KwikWeld™ è la versione a presa rapida del collante a freddo bicomponente originale J-B Weld™ per la riparazione e l'incollaggio di parti in metallo e in molti altri materiali. Mescolato con un rapporto di 1:1 J-B KwikWeld™ unisce le diverse parti in modo duraturo. A temperatura ambiente il collante può essere lavorato per 6 minuti. Dopo l'indurimento il collante J-B KwikWeld™ può essere forato, levigato, limato e verniciato. J-B KwikWeld™ è completamente indurito dopo 4-6 ore e assume un colore grigio scuro. J-B KwikWeld™ resiste ad olio, benzina, diesel e acidi. Non è elettricamente conduttivo. La resistenza allo strappo è pari a 167 kg/cm². Resiste a temperature fino a 110 °C (230 °F).

LAVORAZIONE

- Preparazione: pulire accuratamente la superficie da trattare. Rimuovere sporcizia, grasso, olio, vernice, ruggine ecc.
- Mescolamento: da ogni tubo depositare sempre la stessa quantità su una superficie pulita e mescolare bene fino ad ottenere un colore omogeneo.
- Applicazione: con una spatola adatta applicare uno strato sottile o di massimo pochi mm di collante sulla superficie da incollare. Colmare bene e completamente tutte le irregolarità e i solchi. Unire le parti da incollare e fissare senza premere.
- Essiccazione: incolla in 6 minuti. A temperatura ambiente indurisce in 4 ore. Se la temperatura è inferiore a 5°C (40°F) il processo di indurimento dura più a lungo.

* Per ottenere risultati migliori prima dell'applicazione pulire a fondo la superficie da trattare con un prodotto detergente o sgrassante, quindi irruvidire con carta smerigli.

Applicazioni

Plastica e PVC, Legno, Pietra e cemento, Ceramiche e tegole, Fibra di vetro, Riparazioni domestiche, Auto, Motociclette, Settore industriale, Attrezzi da giardino

NOTA: resina contiene: bisfenolo-A-epicloridrina resine MW <700M; Fenolo, polimero con formaldeide, glicidil etere. Provoca irritazione cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare una reazione allergica cutanea. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Contiene componenti epoxidici. Può provocare una reazione allergica.

ATTENZIONE: induriente contiene: Poli [ossi (metil-1,2-etandili)], a-idro-w-idrossi, etere con 2,2-bis (hidroximetyl) -1,3-propandoli (4: 1), 2-idroksi-3-mercaptopropylether.

Nocivo se ingerito. Può provocare una reazione allergica cutanea. **Tenere fuori dalla portata dei bambini.** IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciaccquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciaccquare. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua. In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Non disperdere nell'ambiente.



Avvertenza

SK Informácie o produkte

J-B KwikWeld™ je rýchlo tvrdnúca verzia originálneho J-B Weld™ 2-zložkového lepidla na zváranie za studena pre opravy a spájanie kovov a mnoho ďalších materiálov. Zmiešané v pomere 1: 1 spája J-B KwikWeld™ dieľnatvo. Pri izbovnej teplote je lepidlo spracované 6 minút. Po vytrvalosti môžu J-B KwikWeld™ vŕtať, brušiť, pilovať a prelakovat. J-B KwikWeld™ je odolný voči oleju, benzínu, naftie a kyselinám. Elektricky nevodivý. Pevnosť v tahu je 167 kg/cm². Teplá odolnosť do 110°C (230°F).

SPRACOVANIE

- Príprava: Plochu, ktorú chce opraviť, dôkladne vyčistite. Odstráňte špinu, mastnotu, olej, farbu, hrdzu atď.
- Miešanie: Naniešte rovnaké množstvo z každej tuby na čistú povrch a dobre zmiešajte, až kým sa nezískaj jednotlná farba.
- Naniesenie: Na plochu, ktorá sa má spojiť, naniešte pomocou špeciálnej šprávky tenku alebo niekoľko mm hrubú vrstvu. Uplne vyplňte všetky nerovnosti a ryhy. Dieľ spojíť a bez vynášania tlaku upevniť.
- Sušenie: Zlepí za 6 minút. Vytrvalosť pri izbovej teplote po 4 hodinách. Ak je teplota nižšia ako 5°C (40°F), trvá proces vytrvdzovania zopodujúco dlhšie.

* Pre dosiahnutie najlepších výsledkov, plochu, ktorá má byť spracovaná, vopred dôkladne vyčistiť čistiacim prostriedkom alebo odmaštovačom, potom zdribsiť brúšnym papierom.

Použitie
plasty a PVC, drevo, kameň & betón, keramika & tehly, sklolaminát, opravy v domácnosti, auto, motocykel, priemysel, záhradné náradie

Poznámka: živica obsahuje: Bisfenol-A-epichlorhydrinová živica MW <700; Fenol, polymér s formaldehydom, glicidil.

Dráždi kožu. Spôsobuje väčné podráždenie očí. Môže vyvoláť alergickú kožnú reakciu. Toxicický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Obsahuje epoxidové zložky. Môže vyvoláť alergickú reakciu.

POZOR: tvrdido obsahuje: poly [oxi (metil-1,2-ethandili)], a-hydro-w-hydroxy, éter s 2,2-bis (hydroxymetyl) -1,3-propandoli (4: 1), 2-hydroksi-3-mercaptopropylether.

Skodlivý po požití. Môže vyvoláť alergickú kožnú reakciu. **Uchovávajte mimo dosah detí.** PO ZASIAHNUTÍ OCÍ: Niekoľko minút ich opatne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstraňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom.

PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody. Ak sa prejaví podráždenie pokožky alebo vytvorená výrazky, vyhľadajte lekársku pomoc/ starostlivosť. Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranné tvaré. PO POZITÍ: Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára. Ak je potrebná lekárska pomoc, maťte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.



Dráždivý

RO Informații privind produsul

J-B KwikWeld™ este versiunea cu întărire rapidă a adezivului bicomponent original pentru lipiri la rece J-B Weld™, pentru reparări și lipirea metalului și a multor alte materiale. Dacă este amestecat în proporție de 1:1, J-B KwikWeld™ lipște pielele permanente. La temperatură camerei, adezivul poate fi prelucrat timp de 6 minute. După întărire completă, J-B KwikWeld™ poate fi gărit, curățat, polosit, pilit și vopsit. J-B KwikWeld™ este întărit complet după 4-6 ore, căpătând culoarea gri închiis. J-B KwikWeld™ rezistă la ulei, benzină, motorină și acizi. Nu este conductibil electric. Rezistența la întindere este de 167 kg/cm². Rezistă la temperatură de până la 110°C (230°F).

PRELUCRARE

- Pregătere: curățați temeinic locul ce necesită lipit. Îndepărtați mizeria, grăsimile, uleiurile, vopseaua, rugina etc.
- Amestecare: turnați din fiecare tub căte o cantitate egală, pe o suprafață curată, și amestecați bine până rezultă o culcare unitară.
- Aplicare: aplicați în strat subțire sau gros de către mm pe suprafață ce trebuie lipită, utilizând un spațiu adecvat. Acoperiți complet toate denivelările și străjuiți. Uniți pielele și fixați fără să aplicați presiune.
- Uscare: Se întăreste în 6 minute. Se întăreste complet în 4 ore, la temperatură camerei. Dacă temperatura este de sub 5°C (40°F), procesul de întărire durează mai mult.

* Pentru rezultate optime curățați temeinic, în prealabil, suprafața ce necesită tratament, utilizând un detergent sau un degresant, apoi înăspriți locul cu smigel.

Apliçări
Plastic și PVC, Lemn, Piatră & beton, Ceramică & țigle, Fibra de sticlă, Reparații în gospodărie, Auto, Motociclete, Industrie, Utilaje de grădină

NOTĂ: răsina conține: bisfenol-A-ră înă MW <700M; Fenol, polimer cu formaldehidă, glicidil eter.

Provocă iritație pielii. Provocă o iritație gravă a ochilor. Poate provoca o reacție alergică a pielii. Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe larve. Contine componente epoxidice. Poate provoca o reacție alergică.

ATENȚIE: întăritor conține poli [oxi (metil-1,2-ethandili)], a-hidro-w-hidroxi-, éter cu 2,2-bis (hidroximetyl) -1,3-propandoli (4: 1), 2-hidroksi-3-mercaptopropylether.

Nociv în caz de inghițire. Poate provoca o reacție alergică a pielii. **A nu se lăsa la îndemâna copiilor.** ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHELE: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să căutați. Evitați orice contact cu ochi, pielea sau îmbrăcămintea.

ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă. În caz de iritație a pielei sau de erupție cutanată: consultați medicul. Purtați manusi de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a pielei. În caz de iritație a ochilor sau de erupție cutanată: consultați medicul. Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/un medic. Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemâna recipientul sau eticheta produsului. Evitați dispersarea în mediul.



Avertisment

Importeur in der Schweiz:

dipus SA, Rue du Bleuet 7, CH-1762 Givisiez

Tel. 026-4704747

Kunden-Hotline: 0800-508001

Tox Info Suisse (24h) 145.

Maxime GmbH & Co. KG

Bentheimer Str. 239 - 48529 Nordhorn

Tel. +49 2103 5730 Festnetztelef

service@maxime.eu • www.maxime.eu