

DER STÄRKSTE KLEBER AUS DEN USA

ADHESIVE WELD

- **Zugfestigkeit: 278kg/cm²** (nach 24 Std.)
- **Temperaturbeständig bis 315°C**
- **Geruchsneutral, ohne Lösungsmittel**
- **Bis zu 25 min. verarbeitbar**

- **Dichtet Wasserleifungen und Benzintanks**
- **Verbindet dauerhaft Metall, Kunststoff, Keramik, Holz, Mauerwerk**
- **Kann gebohrt, geschliffen, gefräst und lackiert werden**
- **Tubeninhalt nach dem 1. Gebrauch 25 Jahre verwendbar**

AMERIKAS HÄRTESTER KLEBER • NUR NACH GEBRAUCHSANWEISUNG ANWENDEN

Nur in gut gelüfteten Räumen anwenden. Schutzhandschuhe tragen!

VORBEREITEN DER ZU BEHANDELNDEN FLÄCHEN: Die Klebeflächen müssen absolut sauber und fettfrei sein. Etwas Fettsäuren, Öl, Schmutzablagerungen, Wachs, Lack, rost, usw. gründlich entfernen. Die Oberflächen dann mit einem feinen oder groben Glaspapier aufräumen.

MISCHEN: JB WELD besteht aus 2 Substanzen. Aus jeder Tube eine vergleichbare Menge auf eine saubere, glatte Mischfläche drücken und verschmieren bis eine einheitliche Farbe entstanden ist. Am besten auf einem alten Stück Pappe mit einer Holzstab oder einem Holzblöckchen vermischen.

ANWENDUNG: Die vermischte Paste mit einem Kittmesser, einem Löffel, einem Holzkratzer oder einem ähnlichen Werkzeug auftragen. Hautkontakt vermeiden und nicht in die Augen bringen. Kann als gleichförmige Schicht, als Schweißbraupe oder als extrudierte Form aufgetragen werden.

AUSHÄRTEN: Mindestens 4 bis 6 Stunden mit der Weiterverarbeitung warten und mindestens 15 Stunden, bis der Gegenstand wieder einsetzbar ist. JB WELD härtet schneller, wenn der Gegenstand bei einer Raumtemperatur von mehr als 11°C gelagert wird. Nach einem sechsstündigen Trockenvorgang kann der Aushärtungsprozess anhand einer Wärmelampe oder einer normalen Lichtbirne neben der Klebestelle beschleunigt werden.

WICHTIG: Bei heißem Wetter oder in einem warmen Raum die Mischung zuerst ca. 15 bis 20 Minuten stehen lassen. Dadurch wird sie etwas dickflüssiger und kann besser aufgetragen werden. Bei kaltem Wetter unter einer Wärmelampe oder Glühbirne halten, um den Aushärtungsvorgang zu beschleunigen.

REIZEND

REIZEND

REIZEND

Epoxy Steel
Reizt die Augen und die Haut. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Sensibilisierung durch Einatmen und Hautkontakt möglich. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Geschichtsschutz tragen. Enthält epoxidhaltige Verbindungen. Hinweise des Herstellers beachten.

L'ADHÉSIF LE PLUS PUISSANT DES ETATS-UNIS

ADHESIVE WELD

- **Résistance : 278 kg/cm²** (après 24 heures)
- **Résiste à des températures pouvant atteindre jusqu'à 315°C**
- **Inodore et sans solvant**

- **Peut s'utiliser pendant 25 minutes**
- **Colmate les tuyaux et réservoirs d'essence**
- **Peut être percé, poncé, fraisé et verni**
- **Colle durablement le métal, les matières synthétiques, la céramique, le bois, la maçonnerie, etc.**
- **Une fois ouvert, peut s'utiliser pendant 25 ans**

L'ADHÉSIF LE PLUS PUISSANT DES ETATS-UNIS • A UTILISER UNIQUEMENT EN RESPECTANT LE MODE D'EMPLOI

Utiliser uniquement dans des pièces bien aérées. Porter des gants de protection!

PRÉPARATION DES SURFACES À TRAITER: Les surfaces à coller doivent être parfaitement propres et dégraissées. Nettoyer soigneusement tous les résidus d'acide gras, d'huile, de poussière, de cire, de vernis, de rouille, etc. Ensuite, frottez les surfaces avec du papier de verre fin ou grossier pour les rendre rugueuses.

MÉLANGE: JB WELD se compose de deux substances. Déposer une quantité similaire de chaque substance sur une surface de mélange propre et lisse et le mélanger jusqu'à l'obtention d'une couleur homogène. L'idéal est de mélanger les substances sur un vieux morceau de carton à l'aide d'un bâton ou d'une chevillle en bois.

UTILISATION: Appliquer le mélange à l'aide d'un couteau à mastic, d'une cuillère, d'un racleur en bois ou d'un outil semblable. Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Peut s'appliquer en couche uniforme, en cordon de soudure ou sous forme extrudée.

DURCISSEMENT: Attendre au moins 4 à 6 heures avant de continuer le traitement et au moins 15 heures avant de réutiliser l'objet. JB WELD durcit plus rapidement si l'objet est stocké à une température ambiante supérieure à 11°C. Après 6 heures de séchage, le processus de durcissement peut être accéléré à l'aide d'une lampe chauffante ou d'une ampoule standard placée à côté de la surface encollée.

IMPORTANT: En cas de température élevée ou dans une pièce chauffée, laisser d'abord le mélange reposer pendant 15 à 20 minutes pour le rendre plus consistant et faciliter son application. S'il fait froid, tenir le mélange sous une lampe chauffante ou sous une ampoule afin d'accélérer le processus de durcissement.

REIZEND

REIZEND

REIZEND

Acier époxy Irrite les yeux et la peau. Ne pas laisser à porter des enfants. Possibilité de sensibilisation par aspiration ou par contact avec la peau. Porter des gants de protection et des lunettes de protection / un masque de protection adéquat. Contient des substances à base d'époxy. Respecter les indications du fabricant.

DER STÄRKSTE KLEBER AUS DEN USA

ADHESIVE WELD

- **Zugfestigkeit: 278kg/cm²** (nach 24 Std.)
- **Temperaturbeständig bis 315°C**
- **Geruchsneutral, ohne Lösungsmittel**
- **Bis zu 25 min. verarbeitbar**

- **Dichtet Wasserleifungen und Benzintanks**
- **Verbindet dauerhaft Metall, Kunststoff, Keramik, Holz, Mauerwerk**
- **Kann gebohrt, geschliffen, gefräst und lackiert werden**
- **Tubeninhalt nach dem 1. Gebrauch 25 Jahre verwendbar**

AMERIKAS HÄRTESTER KLEBER • NUR NACH GEBRAUCHSANWEISUNG ANWENDEN

Nur in gut gelüfteten Räumen anwenden. Schutzhandschuhe tragen!

VORBEREITEN DER ZU BEHANDELNDEN FLÄCHEN: Die Klebeflächen müssen absolut sauber und fettfrei sein. Etwas Fettsäuren, Öl, Schmutzablagerungen, Wachs, Lack, rost, usw. gründlich entfernen. Die Oberflächen dann mit einem feinen oder groben Glaspapier aufräumen.

MISCHEN: JB WELD besteht aus 2 Substanzen. Aus jeder Tube eine vergleichbare Menge auf eine saubere, glatte Mischfläche drücken und verschmieren bis eine einheitliche Farbe entstanden ist. Am besten auf einem alten Stück Pappe mit einer Holzstab oder einem Holzblöckchen vermischen.

ANWENDUNG: Die vermischte Paste mit einem Kittmesser, einem Löffel, einem Holzkratzer oder einem ähnlichen Werkzeug auftragen. Hautkontakt vermeiden und nicht in die Augen bringen. Kann als gleichförmige Schicht, als Schweißbraupe oder als extrudierte Form aufgetragen werden.

AUSHÄRTEN: Mindestens 4 bis 6 Stunden mit der Weiterverarbeitung warten und mindestens 15 Stunden, bis der Gegenstand wieder einsetzbar ist. JB WELD härtet schneller, wenn der Gegenstand bei einer Raumtemperatur von mehr als 11°C gelagert wird. Nach einem sechsstündigen Trockenvorgang kann der Aushärtungsprozess anhand einer Wärmelampe oder einer normalen Lichtbirne neben der Klebestelle beschleunigt werden.

WICHTIG: Bei heißem Wetter oder in einem warmen Raum die Mischung zuerst ca. 15 bis 20 Minuten stehen lassen. Dadurch wird sie etwas dickflüssiger und kann besser aufgetragen werden. Bei kaltem Wetter unter einer Wärmelampe oder Glühbirne halten, um den Aushärtungsvorgang zu beschleunigen.

REIZEND

REIZEND

REIZEND

Epoxy Steel
Reizt die Augen und die Haut. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Sensibilisierung durch Einatmen und Hautkontakt möglich. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Geschichtsschutz tragen. Enthält epoxidhaltige Verbindungen. Hinweise des Herstellers beachten.

L'ADHÉSIF LE PLUS PUISSANT DES ETATS-UNIS

ADHESIVE WELD

- **Résistance : 278 kg/cm²** (après 24 heures)
- **Résiste à des températures pouvant atteindre jusqu'à 315°C**
- **Inodore et sans solvant**

- **Peut s'utiliser pendant 25 minutes**
- **Colmate les tuyaux et réservoirs d'essence**
- **Peut être percé, poncé, fraisé et verni**
- **Colle durablement le métal, les matières synthétiques, la céramique, le bois, la maçonnerie, etc.**
- **Une fois ouvert, peut s'utiliser pendant 25 ans**

L'ADHÉSIF LE PLUS PUISSANT DES ETATS-UNIS • A UTILISER UNIQUEMENT EN RESPECTANT LE MODE D'EMPLOI

Utiliser uniquement dans des pièces bien aérées. Porter des gants de protection!

PRÉPARATION DES SURFACES À TRAITER: Les surfaces à coller doivent être parfaitement propres et dégraissées. Nettoyer soigneusement tous les résidus d'acide gras, d'huile, de poussière, de cire, de vernis, de rouille, etc. Ensuite, frottez les surfaces avec du papier de verre fin ou grossier pour les rendre rugueuses.

MÉLANGE: JB WELD se compose de deux substances. Déposer une quantité similaire de chaque substance sur une surface de mélange propre et lisse et le mélanger jusqu'à l'obtention d'une couleur homogène. L'idéal est de mélanger les substances sur un vieux morceau de carton à l'aide d'un bâton ou d'une chevillle en bois.

UTILISATION: Appliquer le mélange à l'aide d'un couteau à mastic, d'une cuillère, d'un racleur en bois ou d'un outil semblable. Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Peut s'appliquer en couche uniforme, en cordon de soudure ou sous forme extrudée.

DURCISSEMENT: Attendre au moins 4 à 6 heures avant de continuer le traitement et au moins 15 heures avant de réutiliser l'objet. JB WELD durcit plus rapidement si l'objet est stocké à une température ambiante supérieure à 11°C. Après 6 heures de séchage, le processus de durcissement peut être accéléré à l'aide d'une lampe chauffante ou d'une ampoule standard placée à côté de la surface encollée.

IMPORTANT: En cas de température élevée ou dans une pièce chauffée, laisser d'abord le mélange reposer pendant 15 à 20 minutes pour le rendre plus consistant et faciliter son application. S'il fait froid, tenir le mélange sous une lampe chauffante ou sous une ampoule afin d'accélérer le processus de durcissement.

REIZEND

REIZEND

REIZEND

Acier époxy Irrite les yeux et la peau. Ne pas laisser à porter des enfants. Possibilité de sensibilisation par aspiration ou par contact avec la peau. Porter des gants de protection et des lunettes de protection / un masque de protection adéquat. Contient des substances à base d'époxy. Respecter les indications du fabricant.

SUPER STRONG ADHESIVE FROM THE USA

ADHESIVE WELD

- **Tensile strength: 278 kg/cm² (after 24 hours)**
- **Temperature-resistant up to 315°C**
- **Odourless, contains no solvents**
- **Stays pliable for approx. 25 minutes after mixing**
- **Seals even water pipes and petrol tanks**

- **Bonds permanently metal, plastic, ceramics, wood, brickwork**
- **Can be drilled, milled, painted or polished**
- **Tube contents can be used for 25 years after first use**

AMERICA'S FINEST ADHESIVE • STRICTLY FOLLOW THE INSTRUCTIONS FOR USE

Use only in well-ventilated areas. Wear protective gloves!

PREPARE THE SURFACES TO BE BONDED: The surfaces must be absolutely clean and grease-free. Remove thoroughly any adhering fat, oil, dirt, wax, paint, rust, etc. Roughen the surfaces then with fine and coarse sandpaper.

MIXING: JB WELD consists of 2 agents. Apply a similar amount of adhesive from each tube on a clean, flat surface. Then mix the two agents until there are perfectly blended. We recommend to use an old piece of cardboard and a wooden rod or peg for mixing.

APPLICATION: Apply the paste with a putty knife, spoon, wooden paddle, or other suitable tool. Avoid contact with skin and eyes. May be applied in an even coat, weld bead, or extruded shape as needed.

DRYING: Wait at least 4 to 6 hours before continue processing and at least 15 hours before re-using the item. JB WELD cures faster if the item is stored at a room temperature of more than 11°C. Setting takes approx. 6 hours. The setting time can be reduced if a heater lamp or a standard light bulb is placed beside the bonded surfaces.

IMPORTANT: When applied in warm weather or in hot rooms, wait for approx. 15 to 20 minutes before applying the mixed components. The mixture will become thicker and therefore easier to apply. When applied in cold weather, use a heater lamp or a light bulb to speed up curing.

REIZEND

REIZEND

REIZEND

Epoxy Steel Irritating to eyes and skin. Keep out of the reach of children. May cause sensitization by inhalation and skin contact. Wear suitable gloves and eye/face protection. Contains epoxy constituents. See information supplied by the manufacturer.

DE STERKSTE LIJM UIT DE V.S.

ADHESIVE WELD

- **Trekvastheid: 278 kg/cm² (na 24 uur)**
- **Bestendig tegen temperatuur tot 315°C**
- **Reukneutraal, zonder oplosmiddel**
- **Tot 25 minuten verwerkbaar**

- **Dicht waterleidingen en benzinetanks**
- **Verlijmt stevig metaal, kunststof, ceramiek, hout, metselwerk**
- **Kan geboord, geslepen, gefreesd en gelakt worden**
- **Tube na eerste gebruik 25 jaar lang houdbaar**

AMERIKA'S STERKSTE LIJM ALLEEN VOLGENS • GEBRUIKSAANWIJZING TOEPASSEN

Alleen in goed geventileerde ruimtes gebruiken. Beschermhandschoenen dragen!

VOORBEREIDING VAN DE TE BEHANDELLEN OPPERVLAKTEN: De te lijmen oppervlakten moeten schoon en vetvrij zijn. Eventueel vet, olie, vuil, was, lak, roest etc. grondig verwijderen. De oppervlakten dan met fijn of grof schuurpapier opschuren.

MENGEN: JB WELD bestaat uit twee componenten. Uit elke tube de gelijke hoeveelheid op een schoen, glad mengoppervlak spuiten en mengen tot één kleur ontstaat is. Het beste op een oud stuk karton met een houten roerstok of houten plug vermengen.

GEbruik: De vermengde pasta met een stopverfmes, een lepel, een houtkrabber of een soortgelijk hulpmiddel aanbrengen. Huidcontact en contact met de ogen vermijden. Kan als gelijkmatige laag, als streep of in geëxtrudeerde vorm aangebracht worden.

UITHARDEN: Minstens 4 tot 6 uur met de verdere verwerking wachten en minstens 15 uur, voordat het voorwerp weer gebruikt kan worden. JB WELD droogt sneller, wanneer het voorwerp zich in een ruimte met een temperatuur van boven de 11°C bevindt. Nadat het voorwerp zes uur gedroogd heeft, kan het uithardingsproces versneld worden met een warmtelamp of een normale gloeilamp naast het voorwerp.

BELANGRIJK: Bij warm weer of in een warme ruimte het mengsel eerst om 15 tot 20 minuten laten staan. Daardoor wordt het iets dikker en kan beter aangebracht worden. Bij koud weer onder een warmtelamp of gloeilamp houden, om het uithardingsproces te versnellen.

REIZEND

REIZEND

REIZEND

Epoxy Steel Irriteert de ogen en de huid. Mag niet in de handen van kinderen komen. Irriteert door inademen en huidcontact mogelijk. Bij het gebruik geschikte beschermhandschoenen en beschermbril/gezichtsbescherming dragen. Bevat verbindingen met epoxide. Aanwijzingen van de producent in acht nemen.

SUPER STRONG ADHESIVE FROM THE USA

ADHESIVE WELD

- **Tensile strength: 278 kg/cm² (after 24 hours)**
- **Temperature-resistant up to 315°C**
- **Odourless, contains no solvents**
- **Stays pliable for approx. 25 minutes after mixing**
- **Seals even water pipes and petrol tanks**

- **Bonds permanently metal, plastic, ceramics, wood, brickwork**
- **Can be drilled, milled, painted or polished**
- **Tube contents can be used for 25 years after first use**

AMERICA'S FINEST ADHESIVE • STRICTLY FOLLOW THE INSTRUCTIONS FOR USE

Use only in well-ventilated areas. Wear protective gloves!

PREPARE THE SURFACES TO BE BONDED: The surfaces must be absolutely clean and grease-free. Remove thoroughly any adhering fat, oil, dirt, wax, paint, rust, etc. Roughen the surfaces then with fine and coarse sandpaper.

MIXING: JB WELD consists of 2 agents. Apply a similar amount of adhesive from each tube on a clean, flat surface. Then mix the two agents until there are perfectly blended. We recommend to use an old piece of cardboard and a wooden rod or peg for mixing.

APPLICATION: Apply the paste with a putty knife, spoon, wooden paddle, or other suitable tool. Avoid contact with skin and eyes. May be applied in an even coat, weld bead, or extruded shape as needed.

DRYING: Wait at least 4 to 6 hours before continue processing and at least 15 hours before re-using the item. JB WELD cures faster if the item is stored at a room temperature of more than 11°C. Setting takes approx. 6 hours. The setting time can be reduced if a heater lamp or a standard light bulb is placed beside the bonded surfaces.

IMPORTANT: When applied in warm weather or in hot rooms, wait for approx. 15 to 20 minutes before applying the mixed components. The mixture will become thicker and therefore easier to apply. When applied in cold weather, use a heater lamp or a light bulb to speed up curing.

REIZEND

REIZEND

REIZEND

Epoxy Steel Irritating to eyes and skin. Keep out of the reach of children. May cause sensitization by inhalation and skin contact. Wear suitable gloves and eye/face protection. Contains epoxy constituents. See information supplied by the manufacturer.

DE STERKSTE LIJM UIT DE V.S.

ADHESIVE WELD

- **Trekvastheid: 278 kg/cm² (na 24 uur)**
- **Bestendig tegen temperatuur tot 315°C**
- **Reukneutraal, zonder oplosmiddel**
- **Tot 25 minuten verwerkbaar**

- **Dicht waterleidingen en benzinetanks**
- **Verlijmt stevig metaal, kunststof, ceramiek, hout, metselwerk**
- **Kan geboord, geslepen, gefreesd en gelakt worden**
- **Tube na eerste gebruik 25 jaar lang houdbaar**

AMERIKA'S STERKSTE LIJM ALLEEN VOLGENS • GEBRUIKSAANWIJZING TOEPASSEN

Alleen in goed geventileerde ruimtes gebruiken. Beschermhandschoenen dragen!

VOORBEREIDING VAN DE TE BEHANDELLEN OPPERVLAKTEN: De te lijmen oppervlakten moeten schoon en vetvrij zijn. Eventueel vet, olie, vuil, was, lak, roest etc. grondig verwijderen. De oppervlakten dan met fijn of grof schuurpapier opschuren.

MENGEN: JB WELD bestaat uit twee componenten. Uit elke tube de gelijke hoeveelheid op een schoen, glad mengoppervlak spuiten en mengen tot één kleur ontstaat is. Het beste op een oud stuk karton met een houten roerstok of houten plug vermengen.

GEbruik: De vermengde pasta met een stopverfmes, een lepel, een houtkrabber of een soortgelijk hulpmiddel aanbrengen. Huidcontact en contact met de ogen vermijden. Kan als gelijkmatige laag, als streep of in geëxtrudeerde vorm aangebracht worden.

UITHARDEN: Minstens 4 tot 6 uur met de verdere verwerking wachten en minstens 15 uur, voordat het voorwerp weer gebruikt kan worden. JB WELD droogt sneller, wanneer het voorwerp zich in een ruimte met een temperatuur van boven de 11°C bevindt. Nadat het voorwerp zes uur gedroogd heeft, kan het uithardingsproces versneld worden met een warmtelamp of een normale gloeilamp naast het voorwerp.

BELANGRIJK: Bij warm weer of in een warme ruimte het mengsel eerst om 15 tot 20 minuten laten staan. Daardoor wordt het iets dikker en kan beter aangebracht worden. Bij koud weer onder een warmtelamp of gloeilamp houden, om het uithardingsproces te versnellen.

REIZEND

REIZEND

REIZEND

Epoxy Steel Irriteert de ogen en de huid. Mag niet in de handen van kinderen komen. Irriteert door inademen en huidcontact mogelijk. Bij het gebruik geschikte beschermhandschoenen en beschermbril/gezichtsbescherming dragen. Bevat verbindingen met epoxide. Aanwijzingen van de producent in acht nemen.