

D

e.s. fast-bond-montagekleber auf Polyurethanbasis. Er haftet auf fast allen Untergründen, ist witterungs- und alterungsbeständig und verbindet daher problemlos nahezu alle Materialien im Innen- und Außenbereich.

MDF-, Holz-, Span-, Faser- und Gipskartonplatten, Beton, Marmor, Natur- und Kunststein, Keramik, Gips, Metalle und Hartschäume (z.B. Styropor) sowie viele Kunststoffe (ausser PE, PP, PTFE) können mit- und untereinander verbunden werden.

e.s. fast-bond-montagekleber ist pastös und gleicht Unebenheiten aus (spaltüberbrückend). Er enthält weder Silicon noch Lösemittel, härtet geruchsneutral und schrumpffrei aus und ist überstreich- und überlackierbar.

Gebrauchsanweisung:

Der Untergrund muss sauber, öl-, fett- und staubfrei sein. Düse auf gewünschten Durchmesser abschneiden.

GB

e.s. fast-bond-assembly is a fast-curing one-component structural and assembly adhesive, universal in use and made on the basis of polyurethane. It adheres to nearly all surfaces, is weathering and ageing resistant and, therefore, suitable for effective in-house or outside bonding applications with nearly all materials. Plates of MDF or wood, flake or gypsum plaster boards, concrete, marble, natural or artificial stone, ceramic, gypsum, metals and expanding foams (e.g. polystyrene) as well as many plastics (besides PE, PP, PTFE) can be bonded to themselves and among each other.

e.s. fast-bond-assembly is pasty and levels out unevenness (gap-levelling). It is free of silicone and solvents, overpaintable, non-shrinking and neutral in odour when curing.

Instructions for use:

Surface must be clean and free of oil, grease and dust. Cut nozzle to required size.

FR

e.s. colle de montage fast-bond est une colle d'assemblage mono-composante à base de polyuréthane, d'utilisation universelle, à durcissement rapide. Elle adhère pratiquement à toutes les surfaces, résiste aux intempéries et au vieillissement, assemblant ainsi sans problème pratiquement tous les matériaux des domaines intérieur et extérieur.

e.s. colle de montage fast-bond permet d'assembler entre eux des panneaux en MDF, bois, agglomérés, fibres, placoplâtre, béton, marbre, pierre naturelle et artificielle, céramique, plâtre, métaux et mousses dures (p.ex. polystyrène) ainsi que de nombreuses matières synthétiques (sauf PE, PP, PTFE).

La colle de construction et d'assemblage e.s. colle de montage fast-bond est pâteuse et compense les inégalités (remplit les fentes). Elle ne contient ni silicones, ni solvants, durcit sans dégager d'odeur ni rétrécir et peut être recouverte de peinture ou de vernis.

Mode d'emploi:

La surface doit être propre et exempte d'huile, de graisse et de poussière. Couper la buse d'application au diamètre voulu.

e.s. fast-bond-montagekleber

Hautbildung: ca. 3 Minuten / Handfestigkeit: ca. 10 Minuten / auch für Styropor geeignet



Deutschland
engelbert strauss
GmbH & Co. KG
Frankfurter Straße 98-108
D-63599 Biebergrund
Tel. 06050 971012
Fax 06050 971090
engelbert-strauss.de

Österreich
Tel. 0732 336714
Fax 0732 336713
engelbert-strauss.at

United Kingdom
Tel. 01252 607855
Fax 01252 607857
engelbert-strauss.co.uk

Netherlands
Tel. 070 2626260
Fax 070 2626261
engelbert-strauss.nl

Belgium
FR Tel. 02 4001643
Fax 02 4001644
NL Tel. 03 3040012
Fax 03 3040014
engelbert-strauss.be

e.s. fast-bond-montagekleber
Skin formation: approx. 3 min. / Handling strength: approx. 10 min. / suitable for polystyrene

e.s. colle de montage fast-bond
formation d'une peau env. 3 min. / résistance à la manipulation env. 10 min. / adapté pour le polystyrène

Inhalt: polymethyl(englyphenylisocyanat (-). Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Kann bei Einatmen Allergie, asthmaartige Symptome oder Atembeschwerden verursachen. Kann vermutlich Krebs erzeugen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen. Einatmen von Dampf vermeiden. Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen. Vorgeschrriebene persönliche Schutzausrüstung verwenden. Bei unzureichender Belüftung Atemschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser/Seife waschen. BEI EINATMEN: Bei Atembeschwerden an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Symptomen der Atemwege: ÖFTINFORMATIÖNSZENTRUM/ Arzt anrufen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter Problemabfallentsorgung zuführen. Bei Personen, die bereits für Diisocyanate sensibilisiert sind, kann der Umgang mit diesem Produkt allergische Reaktionen auslösen. Bei Asthma, ekzematösen Hauterkrankungen oder Hautproblemen Kontakt, einschließlich Hautkontakt, mit dem Produkt vermeiden. Das Produkt nicht bei ungenügender Lüftung verwenden oder Schutzmaske mit entsprechendem Gasfilter (Typ A1 nach EN 14387) tragen. Enthält Isocyanate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Nur für den gewerblichen Gebrauch.

Contains: Polymethyl(englyphenylisocyanat (-). May cause an allergic skin reaction. May cause allergy or asthma symptoms or breathing difficulties if inhaled. Suspected of causing cancer. Keep out of reach of children. Obtain special instructions before use. Avoid breathing vapours. Use personal protective equipment as required. In case of inadequate ventilation wear respiratory protection. IF ON SKIN: Wash with plenty of soap and water. IF INHALED: If breathing is difficult, remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. If experiencing respiratory symptoms: Call a POISON CENTER or doctor/physician. Store locked up. Dispose of contents/container to hazardous or special waste collection point. Persons already sensitised to diisocyanates may develop allergic reactions when using this product. Persons suffering from asthma, eczema or skin problems should avoid contact, including dermal contact, with this product. This product should not be used under conditions of poor ventilation unless a protective mask with an appropriate gas filter (i.e. type A1 according to standard EN 14387) is used. Contains isocyanates. May produce an allergic reaction. For industrial use only.

Content: Polymethyl(englyphenylisocyanat (-). Peut provoquer une allergie cutanée. Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation. Susceptible de provoquer le cancer. Tenir hors de portée des enfants. Se procurer les instructions avant utilisation. Éviter de respirer les vapeurs. Utiliser l'équipement de protection individuel requis. Lorsque la ventilation du local est insuffisante, porter un équipement de protection respiratoire. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l'eau et au savon. EN CAS D'INHALATION: s'il y a difficulté à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. En cas d'irritation cutanée, consulter un médecin. En cas de symptômes respiratoires: Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Garder sous clé. Éliminer le contenu/réceptacle dans les lieux insuffisamment ventilés. Ne pas utiliser ce produit. Il est conseillé aux personnes souffrant d'asthme, d'eczéma ou de réactions cutanées d'éviter le contact, y compris cutané, avec ce produit. Ce produit ne peut pas être utilisé dans les lieux insuffisamment ventilés, sauf avec un masque de protection équipé d'un filtre anti-gaz adapté (de type A1 répondant à la norme EN 14387). Contient des isocyanates. Peut produire une réaction allergique. Réserve aux utilisateurs professionnels.

Gefahr / Danger
Gevaar / Danger



310 ml e
Made in the E.C.

engelbert strauss