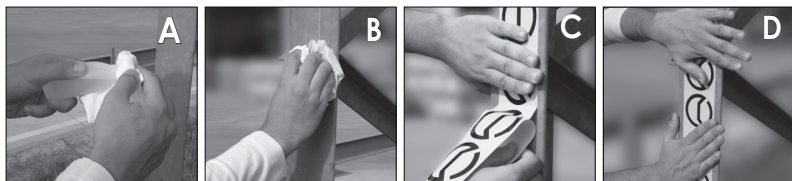




CEMBRE

191099



English

INSTRUCTIONS FOR THE CORRECT APPLICATION OF SELF-ADHESIVE MEDIA

To achieve maximum adhesion, the surface to be adhered to must be smooth, moisture free and clean, with no trace of oil, grease or dust. If necessary, wipe the surface with a clean, lint-free cloth wetted with Isopropyl alcohol (IPA) or dilute Benzene and allow to dry.

phases A&B Ensure the manufacturers instructions are followed regarding the use of cleaning substances.

phases C&D Apply the adhesive to the surface with firm pressure, ensuring full and flat contact.

Optimum adhesion will be achieved after around 72 hours curing time, depending on ambient conditions.

NOTES Application temperature range (ambient and surface): **+ 15°C (59°F) to + 40°C (104°F)**

Do not attempt application below **+10°C (50°F)** or when damp or condensation are present or possible during the curing period.

Française

INSTRUCTIONS POUR UNE APPLICATION CORRECTE DES MATERIAUX ADHESIFS

Pour obtenir le maximum d'adhésion, les surfaces doivent être nettoyées, sèches, lisses et exempt d'huiles, de graisses ou de poussière. Pour assurer la propreté des surfaces d'application, utiliser des solvants tels que le mélange d'alcool isopropilique ou du benzène avec de l'eau.

phases A et B En utilisant les solvants, respecter les instructions prescrites par le fournisseur

phases C et D La tenue dépend de la surface de contact créer entre l'adhésif et le support.
En appliquant une pression, cela augmente la tenue du matériel

Après l'application il est recommandé d'attendre au moins 72 heures pour obtenir une tenue maximum

NOTES Température d'application conseillée de **+ 15°C à + 40°C** Température critique d'application **+ 10°C**

Il n'est pas conseillé d'appliquer le matériel en dessous de températures inférieures indiquées sous quel cas l'adhésif devient trop rigide et perd son pouvoir d'adhésion. Pour appliquer le matériel correctement il est important de s'assurer que les surfaces soient sèches.

Deutsch

VERARBEITUNGSHINWEISE FÜR SELBSTKLEBENDEN ETIKETTEN

Um eine sehr gute Haftung der Etiketten zu erreichen, muss die Oberfläche frei von Öl, Fett, Staub sowie glatt und trocken sein. Für die Sauberkeit der Oberfläche sollte ein Reinigungsmittel auf Basis von Isopropylalkohol, Benzol und Wasser verwendet werden.

Bild A und B Für die Anwendung der Reinigungsmittel sind die Hinweise des Herstellers zu beachten

Bild C und D Die Klebekraft der Etiketten ist vom Aufbringen auf die Klebefläche abhängig.
Ein kräftiges Andrücken der Etiketten auf der Oberfläche erhöht die Klebewirkung

Bei den selbstklebenden Etiketten beträgt die Aushärtungszeit bis zur vollen Klebekraft 72 Stunden.

HINWEIS Anwendungstemperatur: **+ 15°C bis + 40°C** Mindestverarbeitungstemperatur: **+ 10°C**

Es wird empfohlen, die Etiketten nicht im unteren Bereich der Verarbeitungstemperatur anzuwenden, da der Kleber dann sehr unflexibel ist. Es ist auch auf eine trockene Oberfläche zu achten und dass kein Kondenswasser vorhanden ist.

Español

INSTRUCCIONES PARA LA CORRECTA APLICACIÓN DE MATERIALES ADHESIVOS

Para obtener la máxima adherencia, las superficies deben estar limpias, secas, lisas y libres de aceites, grasas y polvo.
Para limpiar las superficies, use disoluciones como una mezcla de alcohol isopropílico (o benceno) y agua.

fases A y B Cuando utilice disoluciones, siga las instrucciones y advertencias proporcionadas por el fabricante.

fases C y D Aplique el adhesivo con presión para obtener un contacto completo con la superficie.

Después de la aplicación, se recomienda esperar al menos 72 horas para obtener la polimerización correcta del adhesivo.

NOTAS Temperatura de aplicación (ambiente y superficie): **+ 15°C a + 40°C**

Evitar la aplicación del material a temperaturas inferiores a **+10°C**
o cuando pueda haber humedad o condensación durante el período de polimerización.

Italiano

ISTRUZIONI PER LA CORRETTA APPLICAZIONE DI MATERIALI AUTOADESIVI

Per ottenere la massima adesione, le superfici devono essere pulite, asciutte, lisce ed esenti da oli, grassi e polvere.
Per la pulizia delle superfici usare solventi quale una miscela di alcool isopropilico (o benzene) e acqua.

fasi A e B Nell'uso dei solventi rispettare le istruzioni e le avvertenze fornite dal fabbricante.

fasi C e D Applicare l'adesivo con una decisa pressione in modo da ottenere il completo contatto con la superficie.

Dopo l'applicazione si raccomanda di attendere almeno 72 ore per ottenere la corretta polimerizzazione dell'adesivo.

NOTE Temperatura di applicazione (ambiente e superficie): **+ 15°C a + 40°C**

Evitare di applicare il materiale a temperature inferiori a **+10°C**
o quando umidità o condensa possono essere presenti durante il periodo di polimerizzazione.

CEMBRE S.p.A.

+39 030 36921

sales@cembre.com

www.cembre.com

CEMBRE Ltd.

+44 01675 470440

sales@cembre.co.uk

www.cembre.co.uk

CEMBRE S.r.l.

+33 1 60 49 11 90

info@cembre.fr

www.cembre.fr

CEMBRE España S.L.U.

+34 91 4852580

comercial@cembre.es

www.cembre.es

CEMBRE GmbH

+49 89 3580676

info@cembre.de

www.cembre.de

CEMBRE Inc.

+1 732 225-7415

sales.us@cembre.com

www.cembreinc.com

CORRECT SEPARATION OF ADHESIVE LEGENDS - SEPARATION CORRECTE DES REPERES ADHÉSIFS - KORREkte TRENnung von den SELBSKLEBENDE Schilder - CORRECTA SEPARACIÓN DE PLACAS ADHESIVAS - CORRETTO DISTACCO DELLE TARGHETTE ADESIVE

