

TECHNISCHE DATEN

Basis:	Mischung aus Lösungsmitteln und Haftvermittlern
Konsistenz:	Flüssig
Härtung:	Physikalische Trocknung
Spezifisches Gewicht:	1,0 g/ml
Dichte:	0,79 g/ml
Verbrauch:	20-23 ml/m ²
Verarbeitungstemperatur:	5 °C → 25 °C

(*) Diese Werte können je nach Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren.

PRODUKT

AGC FIX-IN SA ist eine Kombination aus Reiniger und Haftvermittler. Als Oberflächenaktivator bewirkt er auf Lacobel, Matelac, Mirox MNGE und Mirox 4Green+ eine bessere Haftung von Dicht- und Klebstoffen auf nicht-porösen Untergründen, z. B. Metallen und Kunststoffen und der SAFE+- Sicherheitsfolie.

EIGENSCHAFTEN

Verbessert die Haftung auf nicht-porösen Materialien. Führt bei AGC FIX-IN SL zu einer höheren Endfestigkeit (bis zu 25 %).

ANWENDUNGEN

AGC FIX-IN SA wird auf der AGC Sicherheitsfolie SAFE+ vor der Anwendung von AGC FIX-IN SL Silikonkleber und AGC FIX-IN AT (doppelseitiges Klebeband) eingesetzt. AGC FIX-IN SA reinigt Untergründe zur Vorbereitung von Fugenabdichtungs- und Klebearbeiten.

PACKUNGSGRÖSSE

Farbe: Transparent

Verpackung: 450 ml-Dose

HALTBARKEIT

24 Monate in ungeöffneter Spraydose bei kühler und trockener Lagerung zwischen +5 °C und +25 °C.

Vor Ablauf des Haltbarkeitsdatums verwenden (siehe Verpackung).

OBERFLÄCHEN

Typ: AGC Sicherheitsfolie, sowie alle nicht-porösen Oberflächen

AGC Glass Europe empfiehlt, zuerst einen Eignungstest durchzuführen.

AUFTRAGEN

Anwendung: AGC FIX-IN SA aus der Dose mit einem Tuch auf das

Material auftragen, z. B. auf die rückseitige

SAFE+-Folie. Das Tuch bei Verschmutzung regelmäßig austauschen. Es reicht aus, nur die zu verklebenden Streifen zu behandeln. Manchmal ist es aber einfacher, die gesamte Oberfläche zu behandeln. Lassen Sie AGC FIX-IN SA ca. 5 Minuten lang verdunsten, bevor Sie mit dem Verkleben oder Abdichten beginnen. Klebeverbindungen müssen innerhalb von 8 Stunden nach Auftragen des Oberflächenaktivators AGC FIX-IN SA erfolgen.

Nach der Anwendung von AGC FIX-IN SA sofort wieder versiegeln. Längerer anhaltender Luftkontakt reduziert die Wirkung von AGC FIX-IN SA. Die Verpackung nach Gebrauch gut verschließen (Luftkontakt kann die Effektivität des Produkts reduzieren). Gießen Sie niemals gebrauchte Reste in die Verpackung zurück. Nach dem Öffnen der Verpackung muss AGC FIX-IN SA innerhalb weniger Tage verbraucht werden. Langfristiger Luftkontakt reduziert die Wirkung von AGC FIX-IN SA.

GESUNDHEITS- UND SICHERHEITSEMPFEHLUNGEN

Bei der Verwendung die üblichen Grundsätze der Arbeitshygiene befolgen. Weitere Informationen sind auf dem Etikett oder im Sicherheitsdatenblatt zu finden. Raum ausreichend lüften.

ANMERKUNGEN

Nicht auf porösen Oberflächen wie Holzkonstruktionen verwenden.

AGC FIX-IN SA darf unter keinen Umständen auf der Glasseite von Lacobel (T), Matelac (T), Mirox MNGE und Mirox 4Green+ aufgetragen werden.

AGC FIX-IN SA hinterlässt einen weißen Schleier auf dem Untergrund.

ENTSORGUNG

Leeren Sie die Verpackung und entsorgen Sie sie gemäß den örtlichen Vorschriften.

Haftungsausschluss: Die in diesem technischen Datenblatt aufgeführten Informationen und Richtlinien basieren auf Tests und Erfahrungen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Die Version des technischen Datenblatts kann anhand des angegebenen Revisionsdatums leicht bestimmt werden. Die jeweils aktuellste Version des technischen Datenblatts ersetzt alle vorhergehenden Versionen. Die Kunden werden darauf hingewiesen, dass die jeweils aktuellste Version technische Änderungen enthalten kann, die bei der Verwendung der betreffenden Produkte berücksichtigt werden müssen. Die aktuellste Version des technischen Datenblatts kann unter „www.agc-yourglass.com“ oder auf Anfrage über den örtlichen AGC Händler bezogen werden. Kunden sollten vor der Verwendung von AGC-Produkten regelmäßig prüfen, ob eine aktualisierte Version des technischen Datenblatts verfügbar ist. Da AGC Glass Europe keinen Einfluss auf die Anwendungsbedingungen hat, können wir nicht für die Ergebnisse und eventuelle Schäden, die aus einer unsachgemäßen oder ungeeigneten Verwendung resultieren, zur Verantwortung gezogen oder haftbar gemacht werden. Da die Beschaffenheit und Qualität des Untergrundes und die Verarbeitungsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, haften wir auf der Grundlage dieses technischen Datenblatts nicht für Schäden, die direkt oder indirekt von diesen Faktoren und Bedingungen herrühren. Wir empfehlen daher, immer einen Test durchzuführen, um die spezifischen örtlichen Gegebenheiten zu bestimmen. Im größtmöglichen durch das anwendbare Recht gestatteten Umfang behält sich AGC Glass Europe das Recht vor, die Eigenschaften und die Präsentation seiner Produkte ohne Vorankündigung zu ändern. AGC Glass Europe hat die Informationen in diesem technischen Datenblatt nach bestem Wissen und so präzise wie möglich vorbereitet, kann jedoch für etwaige Ungenauigkeiten oder Druckfehler weder zur Verantwortung gezogen noch haftbar gemacht werden.

AGC Glass Europe Headquarters – Avenue Jean Monnet 4 – 1348 Louvain-la-Neuve – Belgien
 Notrufnummer (ständig erreichbar): +32 14 58 45 45 (DE, NL, FR, EN) – www.agc-yourglass.com