

DATOS TÉCNICOS

Base:	Mezcla de disolventes y promotores de la adhesión
Consistencia:	Líquido
Curado:	Secado físico
Densidad:	0,79 g/ml
Consumo:	20-23 ml/m ²
Temperatura de aplicación:	5 °C → 25 °C

(*) Estos valores pueden variar en función de factores medioambientales como, por ejemplo, la temperatura, la humedad y el tipo de sustratos.

PRODUCTO

AGC pone a su disposición FIX-IN SA, un agente de limpieza y promotor de la adhesión en un producto. El producto FIX-IN SA de AGC mejora la adhesión de los adhesivos/productos selladores a los sustratos no porosos como metales y plásticos (por ejemplo, el revestimiento de seguridad SAFE+ de los vidrios lacados Lacobel, Matelac y los espejos Mirox MNGE y Mirox 4Green+ de AGC).

CARACTERÍSTICAS

Mejora las propiedades de adhesión sobre materiales no porosos. Mejora la resistencia final de la silicona FIX-IN SL de AGC en hasta un 25 %.

APLICACIONES

El producto FIX-IN SA de AGC debe aplicarse sobre el revestimiento de seguridad SAFE+ de AGC antes de utilizar la silicona FIX-IN SL de AGC.

El producto FIX-IN SA de AGC limpia los sustratos de cara a su posterior unión o sellado.

PRESENTACIÓN COMERCIAL

Color: transparente.

Envase: hojalata de 450 ml.

PERÍODO MÁXIMO DE ALMACENAMIENTO

24 meses en los botes de aerosol sin abrir en un lugar de almacenamiento fresco y seco a una temperatura entre 5 y 25 °C. Utilice el producto antes de la fecha de caducidad especificada en el envase.

SUPERFICIES

Tipos: cualquier superficie no porosa.

AGC Glass Europe recomienda realizar una prueba preliminar de compatibilidad.

APLICACIÓN

Método de aplicación: El producto FIX-IN SA de AGC en envase de hojalata debe aplicarse utilizando un paño sobre

el material correspondiente (p. ej., el revestimiento de seguridad SAFE+). Sustituya el paño regularmente siempre que esté sucio. Aunque bastaría con tratar aquellas zonas que vayan a unirse, a veces resulta más sencillo tratar toda la superficie.

Deje que el producto FIX-IN SA de AGC se evapore durante aproximadamente 5 minutos antes de proceder a realizar la unión o el sellado. Las uniones deben efectuarse durante las 8 horas siguientes a la aplicación del activador de superficies FIX-IN SA de AGC.

Repita el sellado inmediatamente después de usar el AGC FIX-IN SA. El contacto con el aire a largo plazo reduce la eficacia del AGC FIX-IN SA. Selle bien el envase después de usarlo (el contacto con el aire puede disminuir la eficacia del producto). Nunca vuelva a verter en el envase los restos del AGC FIX-IN SA utilizado. Tras abrir el paquete, el AGC FIX-IN SA se debe aplicar en pocos días. La exposición al aire durante períodos largos reduce el efecto del AGC FIX-IN SA.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD E HIGIENE

Aplique las normas de higiene industrial habituales.

Consulte la etiqueta o la ficha de datos de seguridad del producto para obtener información adicional.

Ventile adecuadamente el espacio de trabajo.

OBSERVACIONES

Este producto no debe utilizarse en superficies porosas (p. ej., estructuras de madera).

Nunca debe aplicarse el aerosol FIX-IN SA de AGC sobre la cara del vidrio de los vidrios pintados Lacobel (T) y Matelac (T) ni de los espejos Mirox MNGE y Mirox 4Green+ de AGC.

El aerosol FIX-IN SA de AGC deja una marca blanca sobre el sustrato.

ELIMINACIÓN

Vacíe el envase y elimínelo cumpliendo lo dispuesto en las normas vigentes a nivel I

Limitación de responsabilidad: La información y las directrices contenidas en la presente ficha de datos técnicos son el resultado de nuestras pruebas y experiencias a fecha de su publicación, de tal forma que identificamos cada versión de la ficha de datos técnicos mediante su fecha de revisión. La última versión de dicha ficha sustituye a todas las versiones anteriores, informándose al cliente de que la versión más reciente puede contener cambios técnicos que deben tenerse en cuenta a la hora de utilizar el/los producto/s correspondiente/s. Puede consultar la última versión de la ficha de datos técnicos en el sitio web www.agc-yourglass.com; asimismo, también puede solicitársela a su persona de contacto de AGC a nivel local. El cliente debería comprobar periódicamente si se ha publicado alguna actualización de la ficha de datos técnicos correspondiente antes de utilizar los productos de AGC. Dado que AGC Glass Europe no dispone de ningún tipo de control sobre las aplicaciones a las que se destinen sus productos, no nos responsabilizamos de los resultados ni de los daños que se produzcan debido a un uso inadecuado o no recomendado de estos. Teniendo en cuenta que tanto el diseño y la calidad del sustrato como las condiciones de procesamiento escapan a nuestro control, no nos responsabilizamos de aquellos daños directos o indirectos derivados de dichos factores y condiciones, tomando como referencia la información contenida en la presente ficha de datos técnicos. Por estos motivos, siempre recomendamos realizar una prueba conforme a las circunstancias específicas que imperen a nivel local. Hasta donde permitan las leyes vigentes, AGC Glass Europe se reserva el derecho a modificar las características y la presentación comercial de sus productos sin previo aviso. AGC Glass Europe ha elaborado la información contenida en la presente ficha de datos técnicos de buena fe y con la máxima exactitud posible, pero no se responsabiliza de las imprecisiones ni de los errores de imprenta que puedan existir en ella.

Sede central de AGC Glass Europe – Avenue Jean Monnet 4 – 1348 Louvain-la-Neuve – Bélgica

Teléfono de emergencias (24/24 y 7/7): +32 14 58 45 45 (neerlandés, francés, inglés y alemán) - www.agc-yourglass.com