

## Fensterfolienkleber SP025

Elastischer 1-komponentiger Kleber auf Hybrid-Basis für die Verklebung von Fensterfolien über der zweiten Dichtebene.



### Produktbeschreibung

<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sehr emissionsarm</li><li>• Sehr gute Klebkraft</li><li>• Sichere Abdichtung</li><li>• Gute Verklebung auch bei leicht feuchten Untergründen</li><li>• Alterungs- und frühregenbeständig</li><li>• Lösemittel-, isocyanat- und silikonfrei</li><li>• Geruchlos</li></ul>
<b>Anwendungsbereich</b>	Außen und innen
<b>Einsatzbereich</b>	In den ALLFATHERM-Dämmsystemen

### Werkstoffbeschreibung

<b>Bindemittel</b>	Silanterminiertes Polymer
<b>Dichte</b>	Ca. 1,6 g/cm <sup>3</sup> kg/dm <sup>3</sup>
<b>Farbton</b>	Grau
<b>Lagerhaltung</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kühl, trocken und frostfrei lagern (+ 5 °C - + 25 °C)</li><li>• Vor direkter Sonnenbestrahlung geschützt</li><li>• Haltbarkeit ca. 12 Monate lagerfähig in ungeöffneter Verpackung</li></ul>

### Untergründe

<b>Geeignete Untergründe</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Abdichtungen mit Carbon-Abdichtspachtel und Abdichtspachtel</li><li>• Tür- und Fensterrahmen aus Kunststoff, Aluminium oder Holz, ggf. mit tragfähigen Beschichtungen</li><li>• Alle üblichen mineralischen Untergründe (Mauerwerk, Beton, Putze)</li></ul>
<b>Untergrundbedingungen</b>	Der Untergrund muss sauber, tragfähig, trocken bis leicht feucht, frost-, staub- und fettfrei sein. Ein leichtes Anfeuchten ist für die Reaktion des Klebers vorteilhaft. Für eine hohlraumfreie Verklebung sollte der Untergrund weitgehend strukturlos sein (bei Putzen Körnung ≤ 1 mm).

### Verarbeitung

<b>Verarbeitung</b>	Die Kartusche Fensterfolienkleber SP025 öffnen, Düse montieren und in eine handelsübliche Kartuschenpistole einlegen. Auf die Klebeflächen muss soviel Kleber aufgebracht werden, dass eine vollflächige Verklebung erreicht wird. Überschüssiger Kleber kann im frischen Zustand mit Wasser entfernt werden, im ausgehärteten Zustand ist das Entfernen nur noch mechanisch (z.B. mit Abziehklinge) möglich.
<b>Beachten</b>	SP025 ist mit allen ALLIGATOR-Fassadenfarben anstrichverträglich. Aufgrund der Vielfältigkeit der auf dem Markt angebotenen Farben und Lacke werden zunächst Haftproben empfohlen. Beim Überstreichen ist zu beachten, dass SP025 dauerhaft Bewegungen bis zu 25% aufnehmen kann. Leichte Haarrisse im Anstrichfilm sind unvermeidlich, beeinträchtigen aber nicht die technische Funktionstauglichkeit.

## Fensterfolienkleber SP025

<b>Temperaturgrenze</b>	Zwischen + 5 °C und + 45 °C für alle Luft- und Haftflächenverhältnisse während Verarbeitung und Trocknung.
<b>Trockenzeit</b>	Hautbildungszeit in Abhängigkeit von Luftfeuchte und Temperatur nach ca. 15 Minuten. Aushärtung nach ca. 24 Stunden.
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Sofort nach Gebrauch mit Wasser

### Hinweise

<b>Allgemeine Hinweise</b>	Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Spritz- und Sprühnebel nicht einatmen.
<b>Deklaration der Inhaltsstoffe</b>	Silanterminiertes Polymer. anorganische Füllstoffe
<b>Sicherheitsdatenblatt beachten</b>	Nähere Angaben: Siehe Sicherheitsdatenblatt
<b>VOC Gehalt (in Gramm pro Liter)</b>	0,2 g/l
<b>Entsorgung</b>	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Ausgehärtete Materialreste sind als gemischte Bau- und Abbruchabfälle zu entsorgen.

### Systemzugehörige und -ergänzende Produkte

Fensterfolienecke konkav

Fensteranschlussfolie

Mit diesem Merkblatt können nicht alle Anwendungsfälle abgedeckt werden. Deshalb ist daraus keine absolute Verbindlichkeit und Haftung abzuleiten. Der Verarbeiter ist in jedem Fall verpflichtet, den Untergrund fachmännisch zu prüfen und die Produkteignung daraufhin zu beurteilen. Im Zweifelsfall bitte den anwendungstechnischen Beratungsdienst der ALLIGATOR FARBWERKE kontaktieren.