

## Technische Merkmale

### Fensterdichtband PLUS Innen

| Technische Daten                           | Prüfnormen  |  |
|--|---|--|
| Basis                                      | Hochwertige Polymer-Folie   |  |
| Farbe                                      | Rot   |  |
| Höchstzugkraft                             | DIN EN 12311-2/A  | Längs > 450 N / 5 cm<br>Quer > 80 N / 5 cm |
| Dehnung bei Höchstzugkraft                 | DIN EN 12311-2/A  | Längs > 20%<br>Quer > 100%                 |
| Luftdichtheit                              | DIN EN 1026   | Luftdicht                                  |
| Wasserdruckbeständigkeit                   | DIN 4108-7  | > 200 cm Wassersäule                       |
| sd Wert                                    | DIN EN ISO 12572<br>DIN EN 1931   | Ca. 54 m                                   |
| Brandverhalten                             | DIN EN 13501-1  | Klasse E - normalentflammbar               |
| UV Stabilität /<br>Witterungsbeständigkeit | Max. 3 Monate   |  |
| Temperaturbeständigkeit                    | -40°C bis +80°C   |  |
| Verarbeitungstemperatur                    | Empfohlen +5°C bis +35°C<br>bis -10°C einsetzbar. Es ist sicher zu<br>stellen, das kein Trennfilm, z.B.<br>durch Feuchtigkeit, Eis oder<br>Rauhreif etc. vorhanden ist. |  |
| Lagerfähigkeit                             | 12 Monate, bei +10°C bis<br>+25°C im geschlossenen<br>Originalgebinde   |  |

**SANREMO4you, 63263 Neu-Isenburg, Hans-Böckler-Straße 20**

**Tel. 06103 728877**

**[info@sanremo4you.com](mailto:info@sanremo4you.com) , [www.sanremo4you.com](http://www.sanremo4you.com)**

## Produktbeschreibung

Das Fensterdichtband PLUS Innen mit einseitig, vollflächiger Selbstklebebeschichtung und geteilter Abdeckfolie zur leichten Montage und rückseitig mit 20 mm breitem Selbstklebeschicht zur Befestigung seitlich am Blendrahmen.

- Keine zusätzlichen Klebstoffe zur Verarbeitung notwendig, dadurch besonders einfache und zeitsparende Verarbeitung.
- Keine Verschmutzung der Fensterfläche durch flüssige Klebersysteme.
- Beinhalten keine Lösungsmittel.
- Überputzbar.
- Hohe Klebekraft des Befestigungsstreifens auf allen Arten von Fensterrahmen.
- Vollflächig extrem starke Klebkraft mit verarbeitungsfreundlicher, geteilter Abdeckfolie.
- Durch ihre Dehnbarkeit / Flexibilität in Querrichtung können Bauwerksbewegungen aufgefangen werden

## Verarbeitung

**Untergrundvorbereitung:** Die Haftflächen müssen glatt, trocken, öl-, fett- und staubfrei und in sich fest, stabil und tragfähig sein. Bei stark unebenen Untergründen ist ein Glattstrich in der Leibung nach DIN 18330 zur Verarbeitung von Fensterdichtband notwendig. Vor allem bei tiefen Temperaturen muss sichergestellt sein, dass alle Haftflächen vollkommen reif- und eisfrei sind. Die Verwendung eines Voranstrichs kann zur Untergrundvorbereitung, beispielsweise zur Verfestigung sandiger Untergründe notwendig sein. Bei einer Verarbeitung von 0 bis -10°C kommt es zu einer Reduzierung der Anfangsklebkraft. Eine Verarbeitung ist bei diesen Temperaturen zwar möglich, eine hohe Endfestigkeit wird aber erst nach längerer Kontaktzeit erreicht.

**Montage:** Das Band von der Spule abrollen und mit mindestens 5 cm Überlänge zuschneiden. Ziehen Sie die Abdeckfolie vom Selbstklebestreifen und drücken Sie diesen mit einer Andruckrolle an den Fensterrücken an. Gehen Sie so an allen abzudichtenden Seiten des Fensters vor. Das Fensterelement wird nun ausgerichtet und befestigt. Nun kann der Hohlraum zwischen Fenster und Wand mit Dämmmaterial dosiert verfüllt werden. Die auf der vollflächigen Selbstklebebeschichtung befindliche, geteilte Schutzfolie wird nach Bedarf abgezogen und das Band auf den Untergrund sorgfältig aufgeklebt. Achten Sie in den Ecken auf Überlappung des Bandes! Die optimale Anfangshaftung erreichen Sie durch den Einsatz einer Andruckrolle.

**SANREMO4you, 63263 Neu-Isenburg, Hans-Böckler-Straße 20**

**Tel. 06103 728877**

**[info@sanremo4you.com](mailto:info@sanremo4you.com) , [www.sanremo4you.com](http://www.sanremo4you.com)**