

## Produktinformation VITOGLAS 120

**Beschreibung** VITOGLAS 120 ist ein geschlossenzelliger Polyethylenschaumstoff, einseitig selbstklebend ausgerüstet und mit einem Fadengelege zugverstärkt.

**Anwendung** Das Produkt wird bei der Fensterverglasung als Vorlegeband eingesetzt.

| Produktmerkmale   |   |                             |
|---|---|-----------------------------|
| Träger  |   | PE-Schaum                   |
| Klebstoff   |   | Synthesekautschuk           |
| Farbe   |   | weiß und schwarz            |
| Schutzabdeckung   |   | silikonisierte Folie, weiß  |
| Raumgewicht<br>(ISO 845)  |   | 33 kg/m <sup>3</sup>        |
| Stauchhärte<br>(ISO 844)  | bei 10%<br>25%<br>50%                       | 19 kPa<br>38 kPa<br>105 kPa |
| Druckverformungsrest<br>22h bei 23°C u. 25% Stauchung<br>(ISO 1856) | 0,5h nach Entlastung<br>24h nach Entlastung | 20%<br>10%                  |
| Wärmeleitfähigkeit<br>(ISO 2581)                                    | bei +10°C                                   | 0,034 W/mK                  |
| Temperaturbeständigkeit   |   | -40°C bis +50°C             |
| Plexiglasverträglichkeit  |   | gegeben                     |

**Verarbeitung** Die wichtigsten Verarbeitungsparameter und Informationen zur Reinigung entnehmen Sie bitte unserem Verarbeitungshinweis für Klebebänder.

**Lagerung** Unverarbeitet im Originalkarton 6 Monate nach Eingang beim Kunden bei einer relativen Feuchte von ca. 60 % und 18° C Lagertemperatur.

### Besondere Hinweise

Alle vorgenannten Angaben und technischen Informationen beruhen auf Laboruntersuchungen oder Lieferantenangaben. Diese wurden nach bestem Wissen ermittelt; eine Gewähr zur Vollständig- oder Richtigkeit kann allerdings nicht übernommen werden. Es ist notwendig, vor Gebrauch unseres Produktes die Eignung für den individuellen Einsatzzweck zu prüfen. Fragen zur Gewährleistung und Haftung für diese Produkte regeln unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, sofern gesetzliche Regelungen nichts anderes vorsehen.

03/2007