

## DATENBLATT

|  |                    |
|--|--------------------|
| <b>CMC TYP (Bestell-Nr.)</b>                       | <b>84160</b>       |
| <b>Trägermaterial</b>                              | Glasgewebe         |
| Farbe  | weiß               |
| Trägerstärke in mm                                 | 0,120 ± 10 %       |
| Gesamtstärke in mm                                 | 0,165 ± 10 %       |
| <b>Klebereigenschaften</b>                         |                    |
| Kleberart  | Kautschuk          |
| Klebvermögen in N/10 mm                            | ≥ 3                |
| Scherwiderstand                                    | keine Trennung     |
| Scherkraft n. Lösemittelbeanspruchung in N/10mm    | 12 - 17            |
| <b>Thermische Eigenschaften</b>                    |                    |
| Grenztemperatur in °C                              | 130                |
| Kurzzeitbelastung ca.1 Stunde in °C                | 180                |
| Flammprüfung nach IEC 60454-2                      | schwer entflammbar |
| Isolierstoffklasse VDE 0530                        | B                  |
| <b>Elektrische Eigenschaften</b>                   |                    |
| Spannungsprüfung                                   | kein Durchschlag   |
| Durchschlagsspannung VDE 0303 in V <sub>eff.</sub> | 1.700              |
| <b>Mechanische Eigenschaften</b>                   |                    |
| Reißkraft in N/10 mm                               | 200 - 300          |
| Reißdehnung in %                                   | 5 - 10             |
| <b>Sonstige Merkmale</b>                           |                    |
|  |                    |

Die technischen Daten sind Mittelwerte und entbinden nicht von eigenen Prüfungen.  
 Lagerung der Bänder: Kühl und trocken (15 - 25 °C, < 65 % rel. Luftfeuchtigkeit)  
 Qualitätsgewährleistung: 6 Monate  
 Technische Änderungen vorbehalten

03/08