

## Produktinformation / product information

### WH8-1133 SAR

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <u>Beschreibung</u><br>description | Doppelseitiges Kautschukklebeband auf einem PP-Träger; abgedeckte Seite wiederablösbar, offene Seite permanent klebend |
| <u>Anwendung</u><br>appliance      | •<br>•   |

### Technische Daten Kleber/ technical information adhesive

|  |    |       |                                |
|--|----|-------|--------------------------------|
| Gesamtstärke<br>total thickness            | μ  | ATM.7 | 205                            |
| Träger + Kleber<br>backing + adhesive      | μ  | ATM.7 | 130                            |
| Trägerstärke<br>backing thickness          | μ  | ATM.7 | 50                             |
| Linerstärke<br>cover thickness             | μ  | ATM.7 | 75                             |
| Gebrauchstemperatur<br>service temperature | °C |       | -40 bis +40<br>kurzfristig +80 |

### Sonstige technische Daten/ other technical information

|  |       |           |            |
|--|-------|-----------|------------|
| Klebkraft auf Stahl (180° peel; 20min.)<br>adhesion to steel     | N/m   | ATM.1     | 670 / 1620 |
| Klebkraft auf PP (180° peel; 20min.)<br>adhesion to Polypropylen | N / m | ATM.1     | 600 / 1210 |
| Zugfestigkeit<br>tensile strength                                | kN/m  | ISO 527-1 | 16         |
| Dehnung<br>elongation  | %     | ASTM D882 | 20         |

### Qualitätszertifikate/ certificate of quality

|  |         |  |
|--|---------|--|
| Brennverhalten<br>flame behaviour                    |         |  |
| ROHS<br>ROHS   | konform |  |
| Umweltverträglichkeit<br>environmental compatibility | ja      |  |
| IMDS<br>IMDS   | ja      |  |
| Weiter Automobilnormen<br>further car standards      |         |  |