



<b>Materialbeschreibung:</b>	PE- Folie, weiß, glänzend, druckvorbehandelte, acrylatbeschichtete Oberfläche, gute Eigenschaften hinsichtlich der Verarbeitbarkeit und Applikation, sehr gut geeignete Qualität bezüglich der Spendbarkeit
<b>Anwendung:</b>	vielseitig einsetzbar, hauptsächlich in der Lebensmittel und Kosmetikindustrie zur Etikettierung von Kunststoffflaschen und Lebensmittelverpackungen
<b>Materialstärke:</b>	100 µm, 99 g/m <sup>2</sup> +/- 8 %
<b>Klebstoff:</b>	AW2: Acrylatklebstoff, wasserbasierend
<b>Klebstoffstärke:</b>	20 µm, 20 g/m <sup>2</sup>
<b>Haftung:</b>	normal haftend
<b>Klebkraft:</b>	Anfangshaftung: auf Glass > 8N                      FTM 9 Klebkraft nach 20 min.                      >7N/25mm                      FTM 1 Scherfestigkeit: >                      30 Std auf Glass                      FTM 8
<b>Trägermaterial:</b>	Glassinepapier
<b>Trägerstärke:</b>	55 µm, 65 g/m <sup>2</sup> +/- 8%
<b>Temperaturbereich:</b>	- 10°C bis + 80°C
<b>Verklebetemperatur:</b>	> + 5°C
<b>Druckarten:</b>	Thermotransfer, Flexo- Offset und Siebdruck
<b>Farbandempfehlung:</b>	DE-R89
<b>Lagerung:</b>	3 Jahre bei 15°C - 25°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit

**Wichtiger Hinweis:**

Die oben genannten Angaben basieren auf dem gegenwärtigen Stand unserer Erfahrungen. Sie verstehen sich ausschließlich als Information und stellen keine Garantie dar. Alle Materialien werden unter dem Vorbehalt geliefert, dass der Besteller sich vor Gebrauch von der Eignung und Beschaffenheit für den jeweiligen Einsatzzweck überzeugt.