



Materialbeschreibung:	transparent, glänzende PVC- Folie monomer, mit einer Druckvorbehandlung, für konventionelle Bedruckung
Anwendung:	Schutzfolie, Kennzeichnung im Außenbereich, Kabelmarkierer
Materialstärke:	50 µm
Klebstoff:	AW2: Acrylatkleber, wasserbasiert
Klebstoffstärke:	21 µm
Haftung:	normal haftender Standardkleber
Klebkraft:	Glas: sofort 12N/25mm FTM1 Glas: nach 20 min. 15N/25mm FTM1 Glas: nach 24 Std. 15N/25mm FTM1
Scherfestigkeit:	> 10 Std. zu Stahl FTM8
Trägermaterial:	Kraftpapier
Trägerstärke:	136 g/m ²
Temperaturbereich:	- 20°C bis + 80°C
Verklebetemperatur:	> + 5 °C
Druckarten:	Thermotransferdruck, Siebdruck, Flexodruck
Farbbandempfehlung:	DE-R89
Lagerung:	2 Jahre bei max. 25°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit, soll keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein

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.