



Materialbeschreibung:	Polyethylenfolie, weiß, glänzend;
Anwendung:	exzellente Beständigkeit gegen Wasser, Öl und Chemikalien;
Materialstärke:	85 µm
Materialgewicht:	85 g/m ²
Temperaturbereich:	-20°C bis +80°C
Klebstoff:	Acrylatdispersion, permanent haftend
Klebkraft:	auf Glass 350 N/m FTM 9
Trägermaterial:	Pergamin-Papier
Trägerstärke:	56 µm
Trägergewicht:	62 g/m ²
Verklebetemperatur:	mind. +5°C
Haftung:	sehr gute Anfangshaftung
Druckarten:	Thermotransfer
Farbandempfehlung:	DE-R88
Lagerung:	zwei Jahre bei +22°C und 50 % relative Luftfeuchte

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.