



Materialbeschreibung:	Polyethylen-Folie, weiß, matt, thermotransferbedruckbar, Seewasserbeständigkeit;
Anwendung:	Verpackung, Logistik
Materialstärke:	100 µm
Materialgewicht:	75 g/m ²
Temperaturbereich:	bis 24 Std. -40°C bis + 80° C bis 1 Std. -40°C bis +100° C
Klebstoff:	transparenter Klebstoff auf Kautschukbasis, permanent haftend
Klebkraft:	21 N/25 mm
Trägermaterial:	Silikonpapier, superkalendriert, 48% Transparenz
Trägerstärke:	58 µm
Trägergewicht:	65 g/m ²
Verklebetemperatur:	> 0°C
Haftung:	sehr gute Anfangshaftung
Druckarten:	Thermotransfer
Farbbandempfehlung:	DE-R21, DE-R25
Lagerung:	2 Jahre bei 22°C und 50% 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.