

Materialdatenblatt

Folie, transparent

Obermaterial

Materialbeschreibung	Bi-axial orientierte, glänzende Polypropylen-Folie		
Dicke	DIN EN ISO 534	µm	57 ±10
Flächengewicht	DIN EN ISO 536	g/m ²	52 ±10

Klebstoff

Beschreibung	Acrylatklebstoff, auf Wasserbasis. Permanent
--------------	---

Trägermaterial

Materialbeschreibung	Weißes Kraft-Trägerpapier
----------------------	---------------------------

Verbund

Dicke	DIN EN ISO 534	µm	132 ±10
Flächengewicht	DIN EN ISO 536	g/m ²	k. A.
Anwendungstemperatur	Ca. -20°C bis +80°C		
Minimale Aufbringtemperatur	5°C		
Optimale Lagerbedingungen	23 °C / 50 % relative Luftfeuchte		

Anmerkung: Dies ist ein automatisch erstelltes Datenblatt. Bei den angegebenen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte, sie können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Anwendungstests unter Praxisbedingungen werden grundsätzlich empfohlen.