
D A T E N B L A T T

Polypropylen-Folie

- 1. Anwendung:** Die PP-Folie wird als Verpackungsfolie verwendet.
- 2. Verbundaufbau:** 50µm PP
- 3. Abmessungen:** nach Vereinbarung
- 4. Produkteigenschaften und Qualitätsparameter:** Die nachstehenden Eigenschaftswerte gelten als arithmetisches Mittel jeder Stichprobe. Hierbei dürfen die Einzelwerte bis zu 10 % unter dem angegebenen zulässigen Minimal- bzw. über dem angegebenen Maximalwert liegen.

Merkmal	Messwert	Einheit	Prüfmethode
Reißfestigkeit, längs	130	N/mm ²	ASTM D 882
Reißfestigkeit, quer	300	N/mm ²	ASTM D 882
Reißdehnung, längs	180	%	ASTM D 882
Reißdehnung, quer	50	%	ASTM D 882
Flächengewicht	44,1	g/m ²	DIN 53 352
Wasserdampf- durchlässigkeit (23°C, 85% rel. Feuchtediff.)	0,6	g/m ² xd	DIN 53 122

Sofern nicht ausdrücklich schriftlich etwas Anderweitiges vereinbart wird, kann keinerlei Garantie für die Eignung des Materials für einen bestimmten Anwendungszweck und keine Verpflichtung oder Haftung für darin enthaltene Anwendungshinweise übernommen werden. Es ist Sache des Käufers, ausreichend zu prüfen, ob das Material sich für seine Zwecke eignet, und das volle Risiko für die Verwendung des Materials zu übernehmen.