

## TECHNISCHES DATENBLATT POWER MASCHINENFOLIEN

<b>FOLIENSTÄRKE</b>	<b>17<math>\mu</math> - 23<math>\mu</math></b>		<b>ROLLENGEWICHT</b>	<b>16 kg</b>
<b>FOLIENBREITE</b>	<b>500 mm</b>		<b>KERNGEWICHT</b>	<b>1,6 kg</b>
<b>DEHNUNG</b>	<b>*250%</b>		<b>FARBEN</b>	<b>-----</b>
	*250% bei 23 $\mu$			
<b>FOLIENDICHTE</b>	<b>0,918 g/cm<sup>2</sup></b>		<b>REGULÄR FARBE</b>	<b>TRANSPARENT</b>
<b>STÄRKENTOLERANZ</b>	<b>5 %</b>		<b>Rollen / Palette</b>	<b>45 Rollen</b>

Die in diesem technischen Datenblatt angegebenen Daten sind Schätzwerte und wurden unter Laborbedingungen auf Basis nach bestem Wissen und Gewissen ermittelt. Die Daten sind unverbindlich. Es wird empfohlen, vorab Produktionsversuche durchzuführen, um die Eignung des Rohmaterials für den vorgesehenen Zweck und der verwendeten Lösungen zu bestätigen. Die billiger-stretchfolien.de übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch Fehler oder Ungenauigkeiten in den oben genannten Schätzwerten entstehen.