



## **RMB PolyPrint**



<b>Produkt</b>	<b>Anwendung</b> <b>Eigenschaften</b>	<b>Wellpappen</b>	<b>Breitformat Flexo</b>	<b>Schmalformat Flexo</b>	<b>Kuvert Druck</b>	<b>Lackieren &amp; Kaschieren</b>	<b>Bogenoffset</b>	<b>Zeitung</b>
<b>RMB PolyPrint 100</b>	Standardprodukt als Schließbrakel im Kammerakelsystem		<b>X X X</b>		<b>X X</b>		<b>X</b>	
<b>150</b>	hergestellt aus Glasfaserverbundmaterial. Ideal für große Auflagen und hohe Geschwindigkeiten		<b>X X X</b>	<b>X X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>	
<b>180</b>	Verminderung von Riefenbildung auf der Aniloxwalze & Erhöhung der Rakelstandzeit	<b>X</b>	<b>X X X</b>		<b>X</b>	<b>X X X</b>		
<b>190</b>	Dosier- oder Schließbrakel mit längerer Standzeit und verminderte Riefenbildung	<b>X X X</b>			<b>X X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>
<b>300</b>	Acetalrakel mit Teflon Ideal für große Auflagen mit abrasiven Druckfarben	<b>X X</b>	<b>X X X</b>	<b>X X X</b>	<b>X</b>			
<b>500</b>	hergestellt aus Glasfaserverbundmaterial mit Grafit -> höhere Rakelstandzeit Ideal bei aggressiven Druckfarben	<b>X X X</b>	<b>X X</b>					<b>X X X</b>
<b>550</b>	hohe Dichte für längere Rakelstandzeit und bessere Grafik	<b>X X X</b>			<b>X X X</b>	<b>X X</b>		<b>X X</b>



product	implementation features	Corrugated	Wide Web Flexo	Narrow Web Flexo	Envelope	Coating & Laminating	Sheetfed Offset Coating	Newspaper
<b>RMB PolyPrint 100</b>	standard product for containment blade in chambered doctor blade system		X X X		X X		X	
<b>150</b>	High density fiberglass composite blade -> ideal for long runs and high speeds		X X X	X X	X		X	
<b>180</b>	Original acetal blade. Reduction anilox scoring and increase blade life	X	X X X		X	X X X		
<b>190</b>	Metering or Containment blade -> developed for reduced scoring and extended life	X X X			X X	X		X
<b>300</b>	An enhanced formulation acetal doctor blade with Teflon. Is ideal for long runs with abrasive inks.	X X	X X X	X X X	X			
<b>500</b>	Fiberglass composite doctor blade with graphite added for extended blade life and durability with aggressive inks	X X X	X X					X X X
<b>550</b>	exclusive high density for superior blade life and enhanced graphics	X X X			X X X	X X		X X

