



Da geht noch was: Statt Abfall aus der Folienproduktion zu entsorgen, nutzen wir diesen wertvollen Rohstoff in einer ganz neuen Rolle! Mit dem monta reTec 831 haben wir ein innovatives Klebeband mit einer Trägerfolie aus Post Industrial Rezyklat (PIR) entwickelt.

In Kombination mit unserem bewährten Naturkautschukkleber entsteht das monta reTec 831 – ein innovatives und ressourcenschonendes Klebeband mit optimalen technischen Eigenschaften. Sie schätzen monta 331? Dann werden Sie monta reTec 831 lieben, denn seine technische Performance ist identisch, aber das Trägermaterial wesentlich nachhaltiger. Und Sie werden den Forderungen nach mehr Rezyklateinsatz gerecht. Und wir legen noch einen drauf und packen satte 21 Prozent mehr auf die Rolle. Warum? Das spart weitere Rohstoffe, weil weniger Verpackungsmaterial anfällt. Und Sie steigern Ihre Effizienz, weil Sie nicht so häufig die Rolle wechseln müssen. monta reTec 831 ist zusätzlich klimaneutral, indem wir unvermeidbare CO2-Emissionen durch zertifizierte Klimaprojekte kompensieren. monta reTec 831 – Nachhaltigkeit weitergedacht, ohne Kompromisse.

			.IC	CL	. .	CT	N I
ш	G	Eľ.	VЭ	СΓ	AH	ГΙ	IN.

- · Träger: 100 % Post Industrial Rezyklat PIR
- · Rollt leicht ab
- · Für Verpackungsautomaten oder Handabroller
- · Tiefkühlgeeignet (nach Applikation bei Zimmertemperatur)
- · Optimale Klebkraft auch für schwierige Oberflächen
- · 21 % mehr Klebeband pro Rolle
- · Klimaneutrales Produkt

TECHNISCHE DATEN	METRISCH		IMPE	RIAL		
Trägermaterial	rBOPP - 100% Post Industrial Rezyklat (PIR)					
Klebertyp	Naturkautschuk					
Farbe	transparent					
Reißkraft	N/25mm N/cm	mind. 100 mind. 40,2	lb/in	min. 23		
Dicke	mm	0,048	mil	1,9		
Klebkraft auf Stahl	cN/25mm N/cm	500 2	oz/in	18,4		
Kerndurchmesser	mm	76	in	3		

