

## SAROFILM® BRI – Mehrzweck-Feinschrumpffolie mit 30% sauberem Regranulatanteil

- Trotz Regranulat gilt die vollständige Lebensmittelkonformität
- Vielseitige Anwendung
- Hohe Schrumpfkraft
- Nachhaltige Lösung – Wiederverwertung ist aktiver Klimaschutz
- Vorperforiert (Standard beim Halbschlauch) für eine verbesserte Schrumpfung

### SAROFILM BRI

**Vielseitig einsetzbar, 30% Regranulatanteil**

Sehr transparent, ausserordentlicher Glanz

Vorperforation bei Halbschlauch als Standard

Hohe Schrumpfspannung, -kraft für stabile Verpackungen

Wenig gleitend im geschrumpften Zustand

Bedrucken möglich

Lebensmittelkonform trotz Regranulatanteil

#### Lieferprogramm:

Dicke 13, 15 und 19 my als Halbschlauch oder Flachfolie  
Andere Dicken auf Anfrage

Beinhaltet 30% sauberes, werkinternes Regranulat. Die Folie selbst ist zudem weiterhin 100% recyclingfähig, SPI Code 4



CO2 neutral



100% recyclingfähig

### TECHNISCHE DATEN

Merkmale		BRI 13 my	BRI 15 my	BRI 19 my
Brillanz bei 20°		90	87	87
Optik (%)		5	5	5
Schrumpfung (%)	bei 93°C	17	20	19
	bei 120°C	59	60	61
Folienlänge pro Rolle (m)	Halbschlauch	1550	1335	1070
	Flachfolie	3100	2670	2140
Innendurchmesser der Rolle (mm)		76.2		
Aussendurchmesser der Rolle (mm)		245		



### ÜBERNEHMEN SIE VERANTWORTUNG, VERWENDEN SIE DIE SAROFILM BRI FOLIE

- Enthält 30% postindustrielles Regenerat
- SAROFILM BRI ist komplett CO2 neutral. Die Emissionen werden in einem Waldprojekt in der Bretagne kompensiert (Projekt EcoTree FBPH-232)