



## Faser Brilliant - Die Exzellenz der Faserhüllen mit einem attraktiven, glänzenden Aussehen

### Faser Brilliant

**Faser Brilliant** kombiniert die hervorragenden technischen Eigenschaften der faserige Hülle mit einem attraktiven glänzenden Aussehen. Jedes trockene oder halbtrockene Produkt wird von dieser Innovation profitieren. Die Hochglanz-Optik des Faser Brilliant ist eine gewonnene neu entwickelte Beschichtungstechnologie.

■ **Anwendungsbereich**

Für Stückwürste wie Lyoner, Salatwurst, geräucherte Roh- und Dauerwurst wie Pantli.

**Produktvorteile**

■ **Sehr hohe mechanische Festigkeit - lässt sich prall füllen, Kalibertreue**

■ **Formstabilität**

■ **Schnelles verarbeiten**

■ **Sicherheit für Ihr Produkt**

Hohe mechanische Festigkeit  
Faser Brilliant - Därme besitzen eine optimale Wasserdampf durchlässigkeit und damit auch eine exzellente Annahme von Raucharomen.

■ **Optik**

traditionelles, mattes Aussehen

■ **Kaliberspektrum**

Von Kaliber 38 bis 65 mm

■ **Nachhaltigkeit**

Die Faserhülle ist ein biologisch abbaubares Produkt, dass auf natürlichen, erneuerbaren Rohstoffen basiert.

■ **Qualitätssicherung**



Qualitätssicherungssystem nach  
Hygienemanagementsystem nach  
Zertifiziert durch:

ISO 9001:2008  
DIN EN 15593:2008  
SQS Schweiz



# Faser Brilliant

## Gewicht- Fülltabelle:

Füllkaliber mm	ca. Gewicht pro m Darm
38	1.000
40	1.100
45	1.400

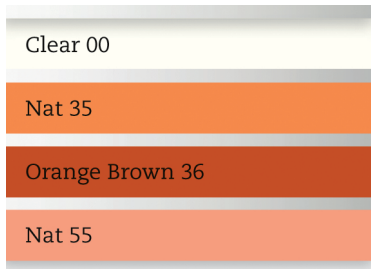
Füllkaliber mm	ca. Gewicht pro m Darm
47	1.500
48	1.600
50	1.700

Füllkaliber mm	ca. Gewicht pro m Darm
56	2.200
60	2.500
65	3.000

## Konfektionierung

Gerafft, gerafft füllfertig, abgebunden, abgenäht, Bunde, Rollen, geklippt, bedruckt, gestippt

## Farben



Andere Farben sind auf Anfrage erhältlich.

## Verarbeitungsempfehlung

### Wässern

Faser Brilliant Därme müssen gewässert werden. Ein intensives Wässern der Hüllen ist die Voraussetzung zum problemlosen Erreichen des empfohlenen Füllkalibers. Därme bei einer Temperatur bis 40°C, 30 – 45 Minuten wässern. Wassertemperaturen über 30°C beschleunigen die Wasseraufnahme und verkürzen die Wässerungszeit. Wichtig: Es ist darauf zu achten, dass die Raupen ganz mit Wasser bedeckt sind!

### Füllen

Das Einhalten der empfohlenen Füllkaliber garantiert ein problemloses, platzfreies Verarbeiten und berücksichtigt die zwangsläufige Kaliberzunahme in der Umrötungsphase und beim Brühen. Prall und luftfrei füllen! Bei Bedarf kann gestippt werden. Wir empfehlen, dass Füllkaliber genau nachzumessen.

### Klippen

Befolgen Sie die Empfehlungen des Herstellers und testen Sie die Grösse des Clips. Wichtig: Immer die zum Clip passende Matrize verwenden! Die Verschlusshöhe des Clips soll so eingestellt werden, dass der Clip den zu schliessenden Faserdarm sauber umschliesst und fest auf dem Darm sitzt, aber keine Darmverletzung verursacht. Ist dies mit der gewählten Clipgrösse nicht möglich, so muss eine andere Clipgrösse verwendet werden.

### Räuchern

Beim üblichen Räuchern von Brühwürsten ist auf die notwendige Feuchte von ca. 60-80% r.F. und auf gleichmässige Verteilung der Feuchte und des Rauches in der Anlage zu achten. So wird die Rauchannahme verbessert, die Trockenbildung verhindert und eine gleichmässige Räucherfarbe erzielt.

### Kochen

Würste hängend oder liegend auf die erforderliche Kerntemperatur erhitzen. Nicht über 80°C erhitzen!

### Kühlen

Produkte gleich nach dem Garen gut kühlen: Zuerst mit Intervall duschen oder im Wasserbad auf die erforderliche Kerntemperatur herunterkühlen.

### Aufbewahrung der Hüllen:

Faser Brilliant Därme sollten kühl und trocken gelagert werden. Direkte Sonnenstrahlung und Temperaturen unter 0°C sind zu vermeiden. Ideal: 0°-35°C. 50-70% RH. Einmal gewässerte Hüllen sollten nicht getrocknet und wieder verwendet werden! Haltbarkeitsgarantie: 24 Monate nach Auslieferungsdatum. Füllfertige Faserdärme 6 Monate.

### Hinweise:

Alle Angaben entsprechen unserem besten Wissen und sind unverbindliche Annäherungswerte. Wir empfehlen eine Erprobung unter den jeweils gegebenen Bedingungen.

### Konformität

Faserdärme sind für den Direktkontakt mit Lebensmitteln geeignet und zugelassen. Sie entsprechen den schweizerischen Gesetzen und Verordnungen, Bundesinstitut für Risikobewertung (BfR) Empfehlungen XLIV Kunstdärme sowie, den einschlägigen EG Richtlinien.

