

## Anfrage

Firma \_\_\_\_\_ Ort: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_ Telefon / Telefax: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

### Was wünschen Sie?

 komplette Walze nach Zeichnung     Gummierung des Walzenkörpers     Sonderfertigung

Stückzahl: \_\_\_\_\_

Altgummi entfernen?     Ja / Nein 

### Abmessungen

(Bitte Skizze beachten!)

Kerndurchmesser: \_\_\_\_\_ mm

Fertigdurchmesser: \_\_\_\_\_ mm

Mantellänge: \_\_\_\_\_ mm

Gesamtlänge: \_\_\_\_\_ mm

Material des Walzenkörpers: \_\_\_\_\_

Gewicht des Walzenkörpers: \_\_\_\_\_ kg

### Beschichtung:

Härte: \_\_\_\_\_ Shore A

Farbe: \_\_\_\_\_

Gummiqualität: \_\_\_\_\_

### Oberflächengüte:

 Fein gedreht     geschliffen     zylindrisch     konisch     Nuten     Rz /  Ra:  $\leq$  \_\_\_\_\_  $\mu\text{m}$ 

### Beanspruchungen des Gummis / der Walze:

(Bitte die Konzentration der Medien in % angeben bzw. Herstellerangaben / Sicherheitsdatenblätter anfügen.)

 Säuren: \_\_\_\_\_ Basen / Laugen: \_\_\_\_\_ Öle/Fette: \_\_\_\_\_ Lösungsmittel: \_\_\_\_\_ sonstiges (z.B. Ozon, Farbe, etc.): \_\_\_\_\_

Temperatur: \_\_\_\_\_ °C

maximale Temperatur: \_\_\_\_\_ °C

Drehzahl der Walze: \_\_\_\_\_

Liniendruck: \_\_\_\_\_ kN/m

Welche Funktion hat die Walze? \_\_\_\_\_

### Skizze:

