

# Fragebogen für Nadelbeläge / Tambourbeläge aus Aluminium

Maschinentyp		Baujahr	
Maschinenhersteller			

**Profilquerschnitt:**

R1 Tambourdurchmesser  mm

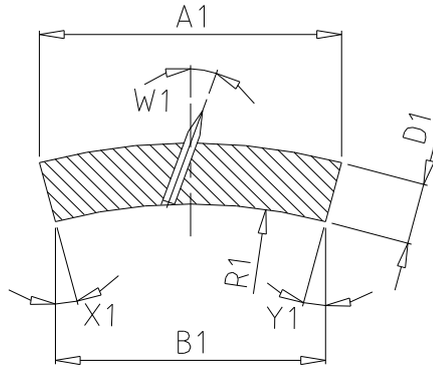
Anzahl Profile pro Belag  Stück

A1 Profilbreite außen  mm

B1 Profilbreite innen  mm

Profillänge  mm

D1 Profilstärke  mm



Längskanten radial  oder  X1 Winkel Seitenkante links  Grad

Y1 Winkel Seitenkante rechts  Grad

**Benadelung:**

Nadeldurchmesser  mm

Nadellänge  mm

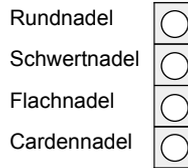
freistehende Nadellänge  mm

W1 Nadelwinkel (senkrecht = 0°)  Grad

Arbeitsbreite = benadelte Länge  mm

Anzahl Nadelreihen

Anzahl Nadeln pro Reihe



Befestigungslöcher (ja/nein)  ( Maßzeichnung benötigt ! )

**Besonderes:**

z.B. Entfall von Nadeln


Anfrage von Firma

Ansprechpartner

Telefon

Telefax

Straße

PLZ/Ort

e-mail

an: **tambula GmbH**  
 Robert-Bunsen-Straße 15  
 36179 Bebra  
 Postfach 12 48  
 36172 Bebra

Telefon 06622/919035  
 Telefax 06622/7480  
 e-mail: info@tambula.de