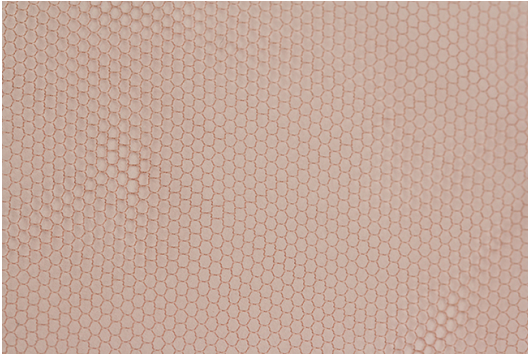


ATB Beschichteter Ansatztüll #84046, Standard Coating

ATB Coated Frontlace #84046, Standard Coating

Art. 525.30.84046.



Dieser Tüll wird mit einer speziellen Methode beschichtet, was ihn im Vergleich zu einem normalen Tüll 5x stärker macht. So erreicht ein feiner, leichter und transparenter Tüll dank der Beschichtung eine ähnliche Stärke wie ein fester Tüll, behält aber seine ursprüngliche Flexibilität und Transparenz. Die Beschichtung verhindert zudem, dass der Tüll an den Rändern ausfranst. Der mehrfach beschichtete Tüll ist speziell für den Einsatz im Nackenbereich einer Perücke prädestiniert, um deren Montur in Form zu halten. Auch als Ansatztüll, der stark strapaziert wird, ist dieser Tüll geeignet.

Tüll aus 100 % Nylon (PA), fein, 46 Löcher/cm²

Erhältlich in Stücken à 60 x 100 cm / 24 x 40inch

This lace is treated with a coating, which gives the lace a five time stronger texture without losing its original flexibility and transparency. This way you can use a fine, light and transparent lace as if you were using a strong lace. The coating prevents the lace also from fraying. The texture of the four or six times coated lace is stronger than the double coated version, ideal to use as a backlace to keep the wig foundation in good shape. It is also suitable for exposed and strained frontlace.

Lace made of 100 % nylon (PA), fine, 46 holes/cm²

Available in pieces per 24 x 40inch / 60 x 100cm.

Marke/Brand: Atelier Bassi

Optionen/Options:

2x beschichtet | **SR-5/SR-5** (CHF 79.80)

2x beschichtet | **697/697** (CHF 79.80)

2x beschichtet | **SR-7/SR-7** (CHF 79.80)

4x beschichtet | **SR-5/SR-5** (CHF 83.75)

4x beschichtet | **697/697** (CHF 83.75)

4x beschichtet | **SR-7/SR-7** (CHF 83.75)

6x beschichtet | **SR-5/SR-5** (CHF 91.75)

6x beschichtet | **697/697** (CHF 91.75)

6x beschichtet | **SR-7/SR-7** (CHF 91.75)



Preis/Price: A b/From 79.80 CHF (inkl. 7.7% MwSt. / incl. 7.7% VAT)
exkl. Versandkosten / excl. shipping costs

Lieferzeit / Time for delivery: 2 - 3 Tage / 2 - 3 days