

Reine II

Nm. 1/12

Composition

60% Extra Kid Mohair, 40% Silk

キャラクター

高級モヘア産出国の南アフリカでも全体の2.5%ほどしか存在しない、通常流通している中では最も細い24.5 μ のモヘアを使用した贅沢なシルクモヘア糸。一般的なモヘア糸に多い目ブレやチクチク感がなく、美しい目面と柔らかい毛羽が特徴。獣毛の中では一番といわれる光沢と発色性をもつモヘアと、芯に使用したシルクの上品な光沢が美しく、とろける様な風合いが魅力の最高級の素材。

特記事項

世界的に希少な原料を使用している為に年間生産数量には限りがあります。
ご使用の際には予めご連絡を頂けますようお願い申し上げます。
原料の特性上、堅牢度（特に乾摩擦）に弱い素材です。サンプル段階で必ずテストを行って頂き、貴社品質基準との照合をお願い致します。

ご使用時の注意点

- 品質の保持には十分努力しておりますが、生産ロット間の差異にはご注意ください。
- 編み組織や本数取り、色でも縮率は異なりますので、必ずテストをしてからのご使用をお願い致します。
- 製造工程上、1コーン内に複数の結び目が存在します。

ストックサービス

一部ストックあり

ブックカラーミニマム

営業担当者にお問い合わせください。

別注色

○

別注色ミニマム

営業担当者にお問い合わせください。

適正ゲージ（参考）

7GG 1ply

洗濯絵表示例



※洗濯表示につきましては、編み組織、デザイン、付属等を含めてご検討下さい。

Characteristics

Elegant yarn made from the top grade mohair.
Its exceptionally soft hands feel and elegant shine of silk are the proof of the finest quality.
Unlike common mohair yarns, art. Reine II is extremely clean in plain stitch.
When plied with other yarns, it can add a fluffy and soft texture.

Special Instructions

The annual production quality is limited due to the rarity of the raw material.
Please contact us in advance to place a production order.

Notes

- Please note that the small differences of colour/texture/shrinkage between the production lots are inevitable.
- Please conduct enough trials in advance, as the final result depends greatly on the condition of knitting and washing.
- There are several knots in one cone due to the production process.

Stock Service

Some colors are available in stock.

Minimum Order Quantity

6 kg per colour

Your Own Colour

Yes

MOQ for your own colour

6 kg per colour

Dyeing Bath Lot

Top Dye (Melange)

Min: N/A

Yarn Dye (Solid)

Min: 6 kg

Max: N/A

Max: 100 kg (1 Lot)

Finishing

This is the instruction for finishing the product. For the care instructions, please refer to the labeling below.
◦ Washing at low-temperature water is recommended. Please steam press to set the shape before washing.
After washing, please dry at low temperature.
◦ When ironing, please put a piece of cloth on the knitted panel. The temperature must be below 110°C.

Colour Fastness

Water at 37°C

Grade 3/4

Light fastness

Grade 3/4

Dry rubbing

Grade 3/4

Wet rubbing

Grade 3/4

Pilling Test

Grade 3/4

Suitable Gauge

7GG 1ply

Labeling

