

SCHEDA TECNICA-PROVVISORIA / Provisional - Technical Data Sheet

RENEW WAVE Articolo / Article:

91% POLYAMIDE Composition : 9% **ELASTANE**

OEKO-TEX® **STANDARD 100** 941687.0 CENTROCOT Tested for harmful substances. www.oeko-tex.com/standard100

Peso / Weight (+/- 10 %): 200 g/m^2 Altezza totale / Total Width (+/- 3 cm): 155 cm

Peso / Weight (+/- 10 %): 310 g/m lin

Stabilità Dimensionale - Lavaggio 40° C altezza: max -5% lunghezza: max -5%

Dimensional Stability - Washing 40° C width lenght

BS EN ISO 6330

Allungamento al Dinamometro (+/- 15%) 110 % lunghezza: 80 % altezza: lenght

Stretch to Dynamometer (+/- 15%) width

ZWICK - 1,5 KG MIN 94 % MIN 68 % MAX 127 % MAX 92 %

modulo 40% / modulus 40% altezza: 80-145 g lunghezza: 150-275 g

> width lenght

Resistenza al Pilling/Resistance to Pilling su tessuto :

ICIPilling Box - ISO 12945-1 20.000 rotations on fabric

Resistenza al Pilling/Resistance to Pilling su tessuto: 4/5 su lana: 1/2

NU Martindale - ISO 12945-2 7000 rotations on fabric on wool

Simboli di manutenzione : \otimes \bowtie \nearrow \bigcirc Care labelling codes :

Note / Notes:

POLIAMMIDE RICICLATA/ RECYCLED POLYAMIDE

RACCOMANDIAMO DI TESTARE OGNI BAGNO PRIMA DI QUALSIASI TRATTAMENTO O APPLICAZIONE CHE NON SIA TAGLIO E CUCITO WE RECOMMEND TESTING EACH DYEBATH BEFORE ANY TREATMENT OR APPLICATION OTHER THAN CUTTING AND SEWING

Il produttore, al fine di migliorare il prodotto, si riserva di apportare qualunque modifica in qualsiasi momento. To improve our products, we reserve the right to modify these, as and when necessary.

Questa scheda tecnica è da considerarsi provvisoria in quanto i valori tecnici indicati potrebbero subire delle variazioni. This Data sheet has to be considered provisional since the technical data could change.



SCHEDA TECNICO-COMMERCIALE / Commercial - Technical Data Sheet

RENEW FOLK Articolo / Article:

OEKO-TEX® STANDARD 100 941687.0 CENTROCOT Tested for harmful substances. www.oeko-tex.com/standard100

Composition : 90% POLYAMIDE 10% **ELASTANE**

> Peso / Weight (+/- 5 %): 195 g/m² Altezza totale / Total Width (+/- 3 cm): 145 cm

Peso / Weight (+/- 5 %): 283 g/m lin

Stabilità Dimensionale - Lavaggio 40° C altezza: max -6% lunghezza: max -5%

Dimensional Stability - Washing 40° C width lenght

BS EN ISO 6330

Allungamento al Dinamometro (+/- 10%) altezza: 140 % lunghezza: 80 %

Stretch to Dynamometer (+/- 10%) width

> MIN 126 % MIN **72** %

lenght

ZWICK - 1,5 KG MAX 88 % MAX 154 %

modulo 40% / modulus 40% lunghezza: 125-230 g altezza: 55-110 g

> width lenght

Resistenza al Pilling/Resistance to Pilling su tessuto: 3/4

ICIPilling Box - ISO 12945-1 20.000 rotations on fabric

Resistenza al Pilling/Resistance to Pilling 2/3 su tessuto: 4/5 su lana:

NU Martindale - ISO 12945-2 7000 rotations on wool on fabric

Simboli di manutenzione :

Care labelling codes :

Note / Notes:

POLIAMMIDE RICICLATA/ RECYCLED POLYAMIDE

RACCOMANDIAMO DI TESTARE OGNI BAGNO PRIMA DI QUALSIASI TRATTAMENTO O APPLICAZIONE CHE NON SIA TAGLIO E CUCITO WE RECOMMEND TESTING EACH DYEBATH BEFORE ANY TREATMENT OR APPLICATION OTHER THAN CUTTING AND SEWING

Il produttore, al fine di migliorare il prodotto, si riserva di apportare qualunque modifica in qualsiasi momento. To improve our products, we reserve the right to modify these, as and when necessary.

Annulla e sostituisce la precedente di Giugno 2019 / This data sheet replaces the previous one of June 2019



SCHEDA TECNICO-COMMERCIALE / Commercial - Technical Data

Articolo / Article: 390 VITA

78 % POLYAMIDE 22 % ELASTANE OEKO-TEX ®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
941045.0 CENTROCOT
Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100

(min 123% - max 167%)

Peso / Weight (+/- 5 %): **190** g/m² Altezza / Width (+/- 2%): **150** cm

Peso / Weight (+/- 5 %): **285** g/m lin.

Maglie / Courses: **44** / cm

Cannette / Wales: **26** / cm

Stabilità Dimensionale - Lavaggio 40° C altezza / width : max -5% lunghezza / length : max -5%

Dimensional Stability - Washing 40° C

BS EN ISO 6330 @40°C - flat dry

Composition :

Stabilità Dimensionale - Vapore altezza / width : max -3% lunghezza / length : max -3%

Dimensional Stability - Steam

Resistenza al Pilling/Resistance to Pilling su tessuto: 5 su lana: 4/5 NU Martindale - ISO 12945-2 7000 rotations on fabric su tessuto: 5

Allungamento al Dinamometro (+/- 15%)

Stretch to Dynamometer (+/- 15%)

INSTRON 3343 - load 3.6 kg - strip test - size of the tested sample: 100 mm x 50 mm.

Bianco x Stampa / White for printing altezza / width: 80% lunghezza / length: 140%

(min 68% - max 92%) (min 119% - max 161%)

Tinto / Plain dyed altezza / width: 85% lunghezza / length: 145%

(min 72% - max 98%)

modulo 40% / modulus 40%

 $\text{Bianco x Stampa} \ / \ \textit{White for printing} \quad \text{altezza} \ / \ \textit{width} \ : \ \textbf{250-450} \ g \\ \qquad \qquad \text{lunghezza} \ / \ \textit{length} \ : \ \textbf{150-290} \ g \\$

Tinto / Plain dyed altezza / width: 150-290 g lunghezza / length: 130-230 g

 Allungamento Manuale (+/- 15 %)
 altezza / width : 90%
 lunghezza / length : 150%

 Hand Elongation
 (min 76% - max 104%)
 (min 127% - max 173%)

Simboli di manutenzione :

Care labelling codes:

 $\widetilde{40}$

 \otimes

X





Note / Notes : POLIAMMIDE MULTIFILAMENTO RICICLATA RECYCLED MULTIFILAMENT POLYAMIDE

RACCOMANDIAMO DI TESTARE OGNI BAGNO PRIMA DI QUALSIASI TRATTAMENTO O APPLICAZIONE CHE NON SIA TAGLIO E CUCITO WE RECOMMEND TESTING EACH DYEBATH BEFORE ANY TREATMENT OR APPLICATION OTHER THAN CUTTING AND SEWING

Il produttore, al fine di migliorare il prodotto, si riserva di apportare qualunque modifica in qualsiasi momento. *To improve our products, we reserve the right to modify these, as and when necessary.*