



SCHEMA TECNICA

RONDINE

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Composizione Superficie	<i>Composition Surface</i>		85%PL 15%Nylon
Composizione Supporto	<i>Composition Backing</i>		100% PL
Altezza	<i>Width</i>	cm	140 ± 2%
Lunghezza (media)	<i>Roll Length (average)</i>	mt	40
Peso	<i>Weight</i>	gr/mtl	378 ± 5%
Resistenza all'abrasione	<i>Martindale</i>	EN ISO 12947 1-2	cicli/cycles 90.000
Resistenza al pilling	<i>Pilling</i>	EN ISO 12945 2	cicli/cycles 4
Resistenza allo sfregamento	<i>Rubbing</i>	EN ISO 105 X12	secco/dry 5
		EN ISO 105 X12	umido/wet 4/5
Solidità alla luce	<i>Lightfastness</i>	EN ISO 105 B02	5

I dati relativi alle caratteristiche tecniche anche se riportati con la migliore approssimazione sono da considerarsi indicativi.
The specifications are as near as possible to the real ones, the same are to be considered approximate.

PULIZIA *Cleaning*



Rientro al lavaggio circa ± 2% - *Dimension fastness to washing about ± 2%*

I frequenti lavaggi possono influire sulla prestazione del trattamento *Stain Resistant*.

Ogni macchia, o sporizia devono essere puliti immediatamente con una soluzione di sapone neutro utilizzando un panno con movimenti regolari.

Non si accettano responsabilità per eventuali danni derivanti da un uso improprio, pulizia con prodotti chimici aggressivi o impregnazione con prodotti non idonei.

Possibilità di migrazione del colore.

Frequent wash may affect the performance of the treatment Stain Resistant.

Any stain, spills or soiling should be cleaned up promptly with a neutral soap solution using a cloth in smooth circular movements.

We do not accept responsibility for any damage resulting from inappropriate use, chemical cleaning or additional impregnation.

Colour migration may occur.