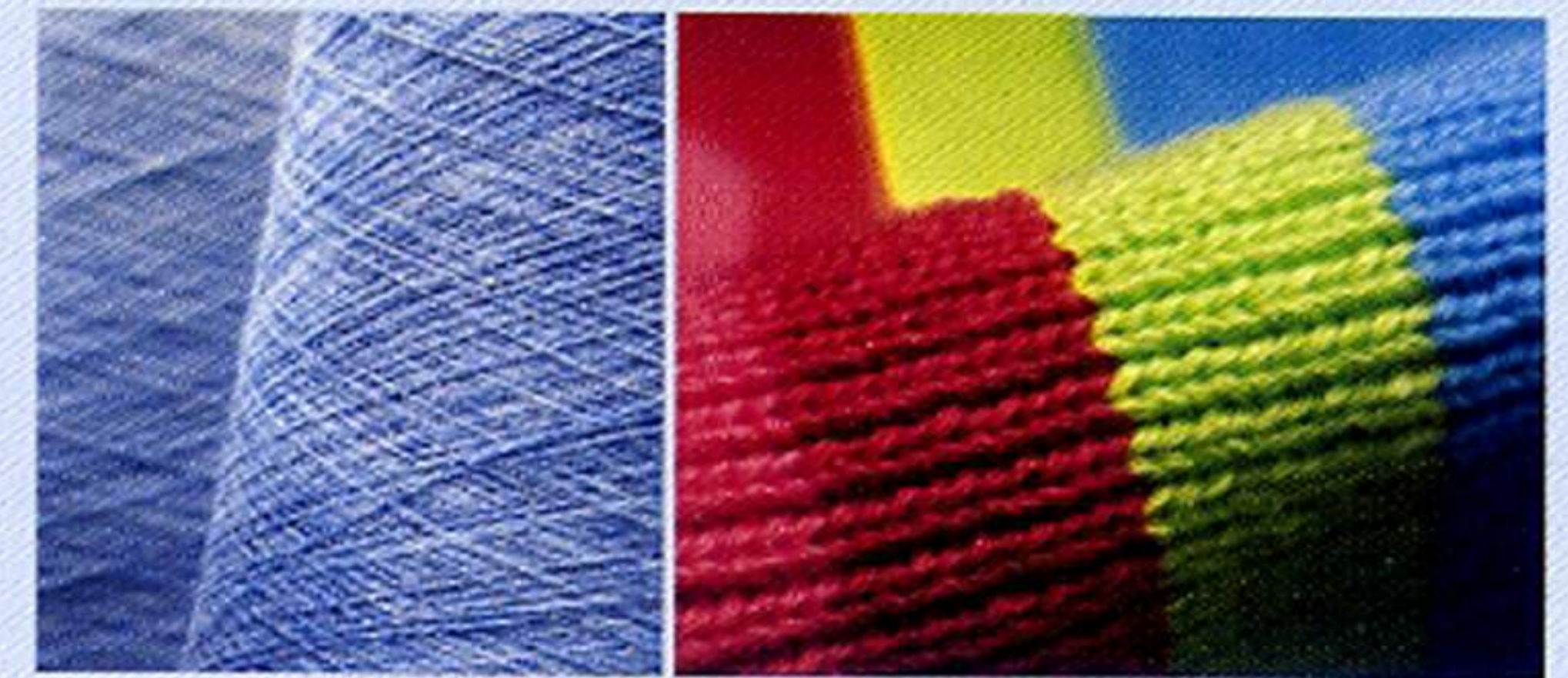


# what is LongLasst™



LongLasst™ is our brand of yarn made from the highly advanced Air Vortex technology that is ushering in a new era of yarn manufacturing. Vortex yarn is garnering global preference for the wide array of advantages it offers. Its capability to retain shape and ensure low pilling stands unparalleled among the various yarn types.



# why LongLasst™



## Freedom from Pilling

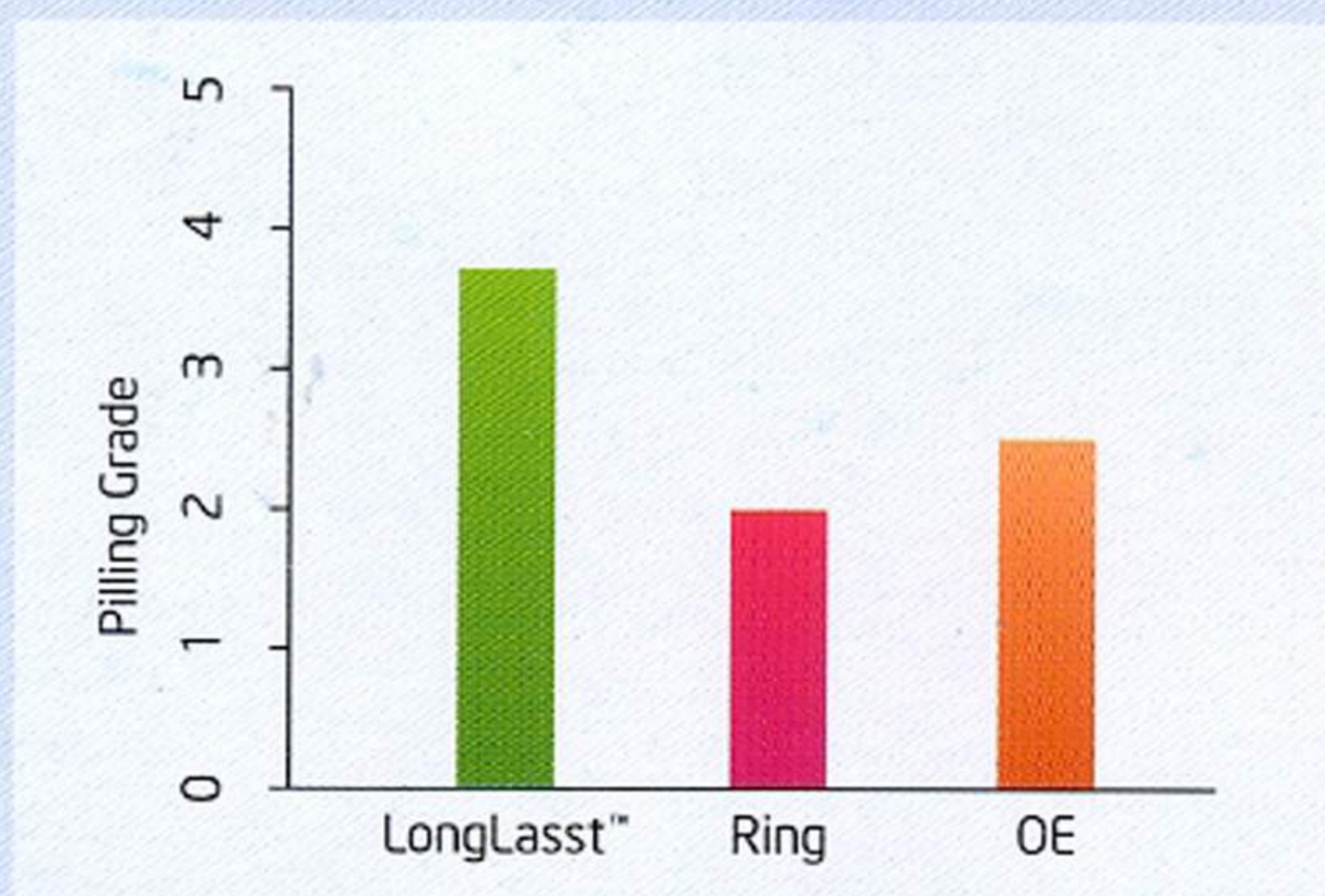
- LongLasst™ yarns have low hairiness
- Yarn & Fabric have cleaner look
- Knitted garments remain fresh even after repeated washes

## পিলিং থেকে মুক্তি।

- LongLasst™ সুতাতে হেয়ারিনেস কম হয়।
- সুতা ও কাপড় পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন দেখায়।
- নিট গার্মেন্টস একাধিকবার ধৌত করার পরও ফ্রেশ থাকে।

## LongLasst™, High resistance to pilling

### Pilling Resistance



Ne 30/1 Viscose Single Jersey with spandex

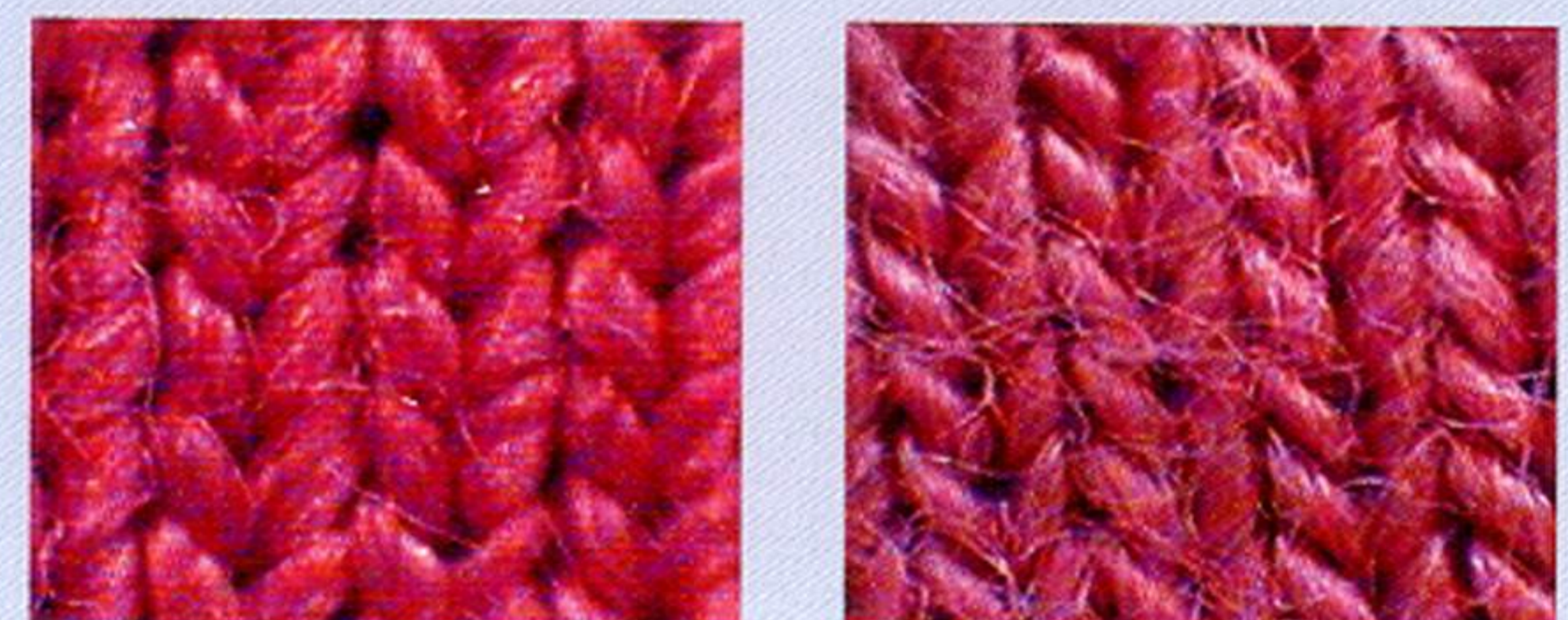
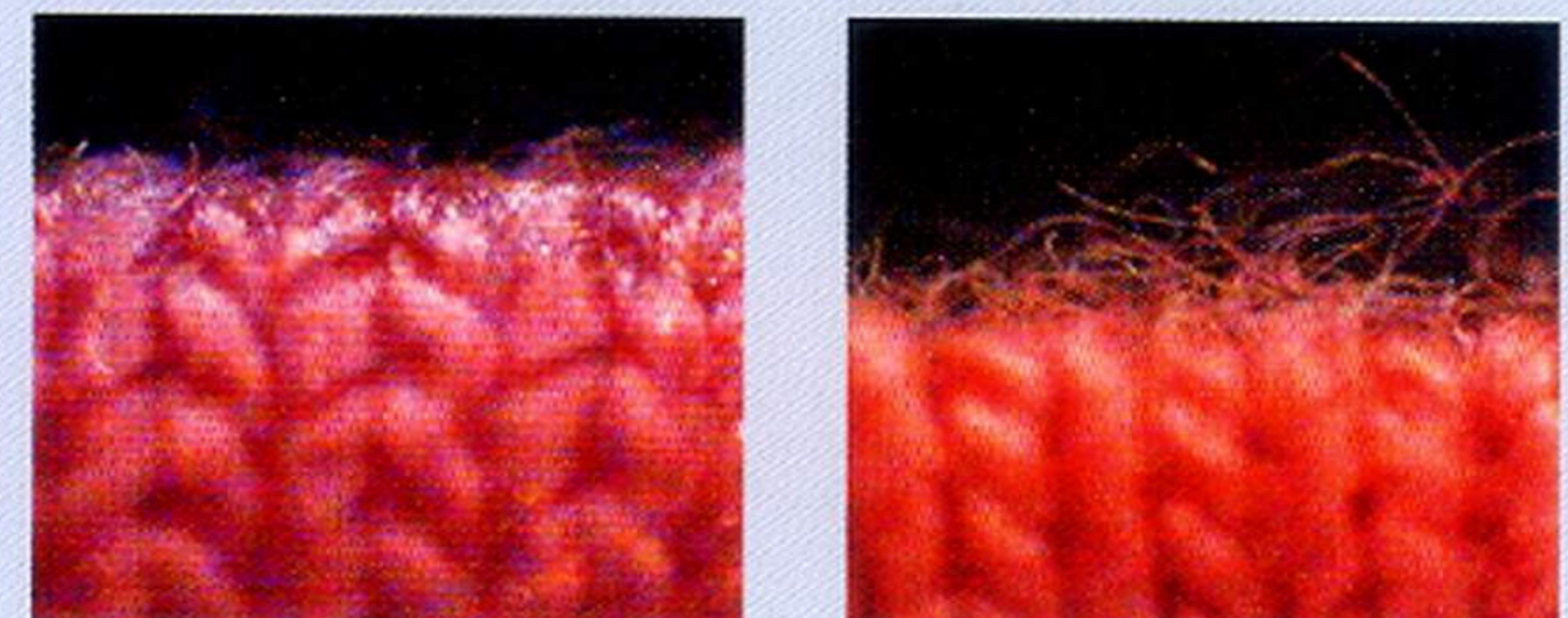


LongLasst™ Single Jersey  
Ne30/1, 100% Viscose



Ring Single Jersey  
Ne30/1, 100% Viscose

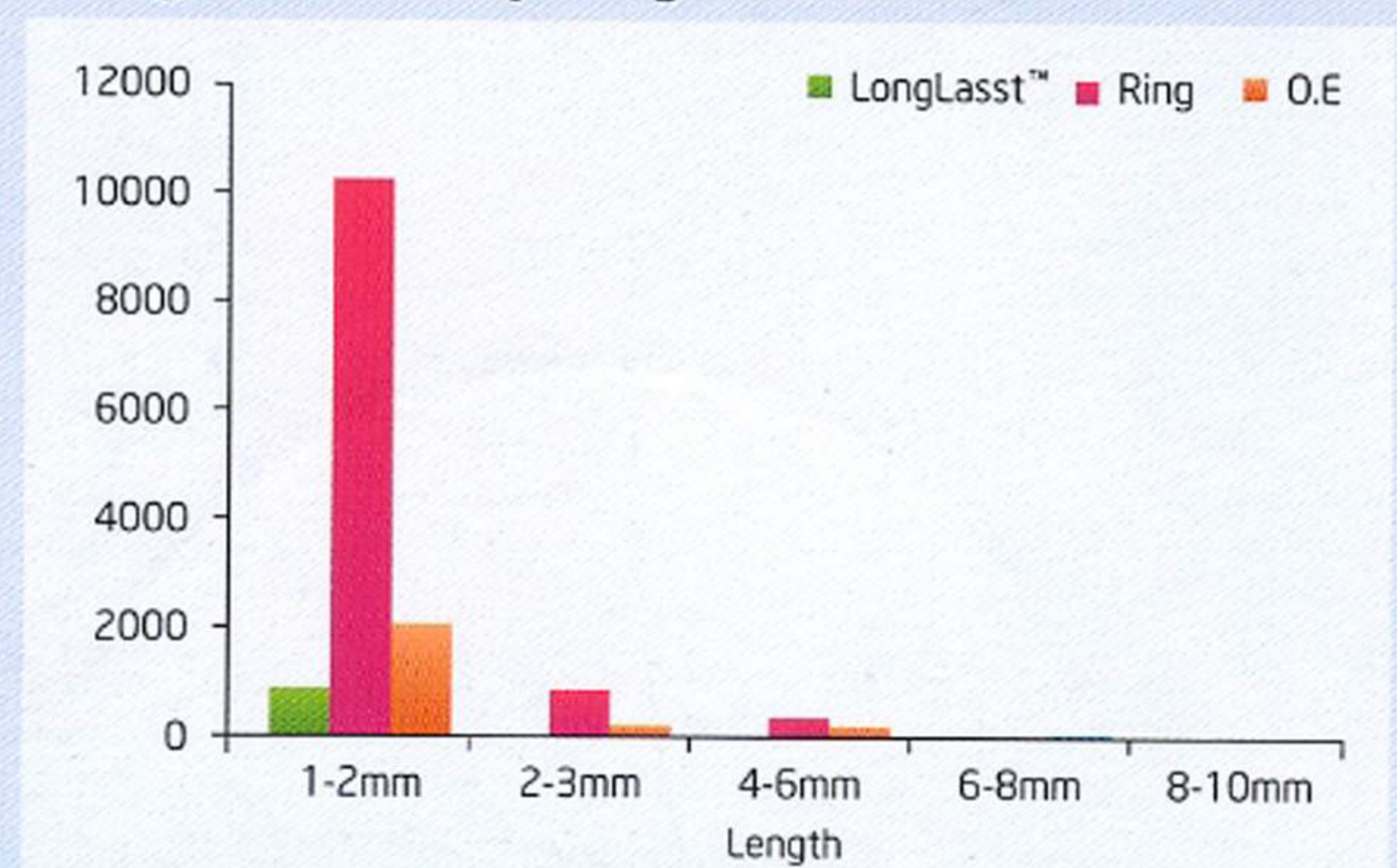
The picture below shows how LongLasst™ is strong against fuzziness and has clear appearance



LongLasst™ Single Jersey,  
Ne 30/1, Viscose 100%

Ring yarn Single Jersey  
Ne 30/1, 100% Viscose

## LongLasst™ - Spun yarn with low hairiness



Ne 30/1 (20/1 Tex) 100% Viscose, The number of Hairs per 100m measured by Zweigle G566

## Low Spirality

- LongLasst™ yarns enable low spirality in knits
- Wrinkle-free garments are made possible
- LongLasst™ gives garments an enduring life

### নিম্ন স্পাইরেলিটি

- LongLasst™ সুতা নিটে কম মাত্রার স্পাইরেলিটি সৃষ্টি করে।
- তৈরী পোষাক রিংকেল মুক্ত।
- LongLasst™ থেকে তৈরী পোষাক সায়িত্ব বেশী হয়।

### Mean % in spirality

The spirality in knitted fabrics is lower in LongLasst™



Ne 30/1 Viscose Single Jersey with spandex. ISO 16322-2:2005


## Higher Productivity, Lower Production Cost

- FLUFF generation is low in knitting and machines remain clean
- Minimum yarn breaks and hence higher productivity
- Process loss reduced in Knitting & Dyeing

### উচ্চ উৎপাদন, নিম্ন উৎপাদন খরচ।

- ফ্লফ জেনারেশন নিটিং এ নিম্ন এবং মেশিন পরিষ্কার থাকে।
- সুতা কম ভাঙ্গে যার জন্য এর উৎপাদন ক্ষমতা অধিক।
- নিটিং এবং ডাইংয়ে প্রসেস লস কম।

## Reduction in Dyeing Cost

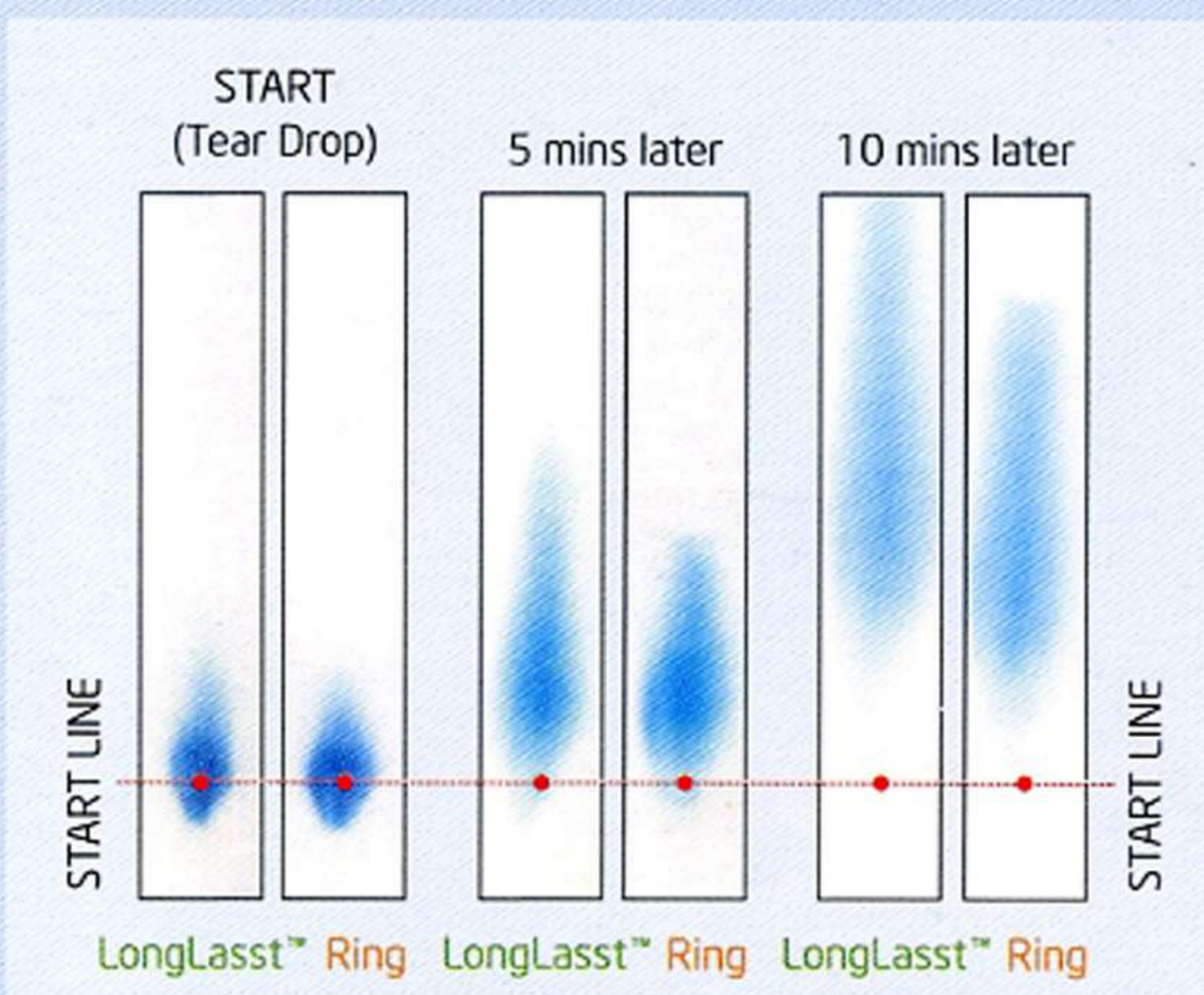
- LongLasst™ helps in better exhaustion and optimum colour absorption; hence low dyeing cost
- Reduced colour fading of Garments
- Clean & clear print design is ensured
-  Lenzing AG, Austria's sustainable & regenerated cellulosic fiber range adds value to LongLasst™ yarns

### ডাইং খরচ কম।

- LongLasst™ অধিক এক্সাস্ট এবং সর্বোচ্চরং শোষণ করতে সাহায্য করে।
- ইহা তৈরী পোষাকের কালার হ্রাস কম হয়।
- পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন প্রিন্ট করা যায়।
- Lenzing AG, Austria সাসটেইনেবল এবং পূর্ণ উৎপাদনশীল সেলুলোসিক ফাইবার রেঞ্জ LongLasst™ সুতাতে মূল্য সংযোজন করে।

## Improved moisture management

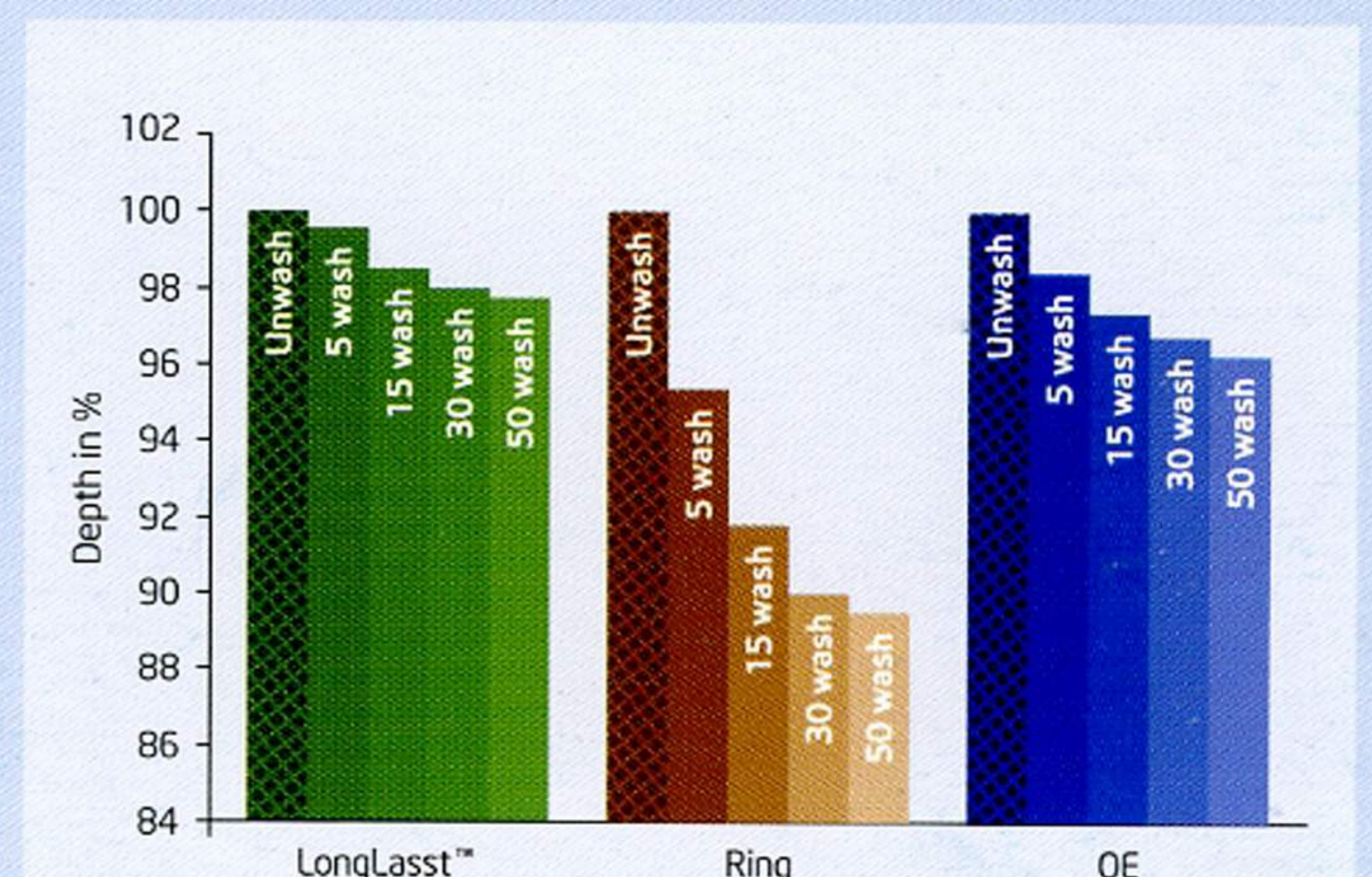
LongLasst™ has the ability to absorb moisture better, leading to greater comfort.



Ne 30/1 (20/1 tex) 28G Single Jersey,  
The height of water absorption in 10 min on hanged fabric

## Wash resistance

Even after repeated washes, LongLasst™ can retain the look and feel of the garment.



Ne 30/1 (20/1 Tex) 100% Viscose Single Jersey, Tested in AATCC 150 method