

# LINDEMANN®

## WeatherMAX™

Art.-No. Cat.-No.	WM 80270.. (WeatherMAX 80)	WM 65220.. (WeatherMAX 65)
Faser	100 % Spinndüsengefärbte Satura max™ Garne	100 % Spinndüsengefärbte Satura max™ Garne
Thread	solution-dyed Satura max™ yarn	solution-dyed Satura max™ yarn
Finish	Hydromax™	Hydromax™
Gewicht, circa Weight, approx.	270 g/m²	220 g/m²
Material Material	Satura max™	Satura max™
Reißfestigkeit Tensile strength	Kette 200daN / 5cm Weft 160daN / 5cm	Schuß 190daN / 5cm Fill 120daN / 5cm
Breite, circa Width, approx.	150 cm	150 cm
Rollenlänge, ca. Length, approx.	69 m	91 m

WeatherMAX® aus garngefärbten satura max™ Fasern hergestellt. Bei diesen Garn handelt es sich um ein technisches Polymer, das aussergewöhnliche UV-beständige Merkmale für langanhaltende Farbechtheit und Stärke ausweist.

hydroMAX Finish erhöht die Wassersäule und ermöglicht dadurch hervorragende Ergebnisse bei der Wasser- und Schimmelfestigkeit, ohne jedoch die Atmungsfähigkeit der Faser zu verringern.

WeatherMAX® zeichnet sich durch eine sehr hohe Reißfestigkeit und Knickbeständigkeit aus.

WeatherMAX® made of solution dyed satura max™ yarn. Utilizing breakthrough UV technology, WeatherMAX® not only goes the distance with long term colour retention of traditional acrylic fabrics, but reaches far beyond for superior water resistance and durability.

hydroMAX finish means no coatings for a cleaner environment and an excellent breathable fabric, for outstanding mold and mildew resistance.

WeatherMAX® with a high taber abrasion resistance and fabric breaking strength.

**Bitte unsere und die allgemein bekannten Pflegehinweise beachten und unbedingt an den Endkunden weitergeben.**