

F' ANGOLA

TKANINA
WOVEN FABRIC



SKŁAD COMPOSITION	68% polyamide, 29% polyester, 3% viscose
SZEROKOŚĆ WIDTH	140 cm ± 2 cm
GRAMATURA WEIGHT	577 g/m ² ± 5%
SNAGGING RESISTANCE MACE	5/5
TEST MARTINDALE'A MARTINDALE ABRASION	50 000 cycles
PRZESUWALNOŚĆ NITEK SEAM SLIPPAGE	warp 2,3 mm weft 2,8 mm
ODPORNOŚĆ NA TARCIE COLOR FASTNESS STRENGHT	dry 4 wet 3/4
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZDARCIE TEAR STRENGHT	warp 178 N weft 94 N
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE TENSILE STRENGHT	warp 2465 N weft 705 N
ODPORNOŚĆ NA ŚWIATŁO COLOUR FASTNESS TO LIGHT	5
PILING PILLING	4/5
TRUDNOPALNOŚĆ FIRE RETANDANT	BS 5852: PART 1: 1979, SOURCE 0 (CIGARETTE)
ZASTOSOWANIE USAGE	
WŁAŚCIWOŚCI PROPERTIES	
CZYSZCZENIE CLEANING	

Dopuszcza się występowanie różnic odcieni pomiędzy poszczególnymi partiami produkcyjnymi.

Colour shades may slightly vary from dye-lot to dye-lot.



STANDARD
100

FARGOTEX

F' ANGOLA

TKANINA
WOVEN FABRIC



SKŁAD COMPOSITION	68% polyamide, 29% polyester, 3% viscose
SZEROKOŚĆ WIDTH	140 cm ± 2 cm
GRAMATURA WEIGHT	577 g/m ² ± 5%
SNAGGING RESISTANCE MACE	5/5
TEST MARTINDALE'A MARTINDALE ABRASION	50 000 cycles
PRZESUWALNOŚĆ NITEK SEAM SLIPPAGE	warp 2,3 mm weft 2,8 mm
ODPORNOŚĆ NA TARCIE COLOR FASTNESS STRENGHT	dry 4 wet 3/4
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZDARCIE TEAR STRENGHT	warp 178 N weft 94 N
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE TENSILE STRENGHT	warp 2465 N weft 705 N
ODPORNOŚĆ NA ŚWIATŁO COLOUR FASTNESS TO LIGHT	5
PILING PILLING	4/5
TRUDNOPALNOŚĆ FIRE RETANDANT	BS 5852: PART 1: 1979, SOURCE 0 (CIGARETTE)
ZASTOSOWANIE USAGE	
WŁAŚCIWOŚCI PROPERTIES	
CZYSZCZENIE CLEANING	

Dopuszcza się występowanie różnic odcieni pomiędzy poszczególnymi partiami produkcyjnymi.

Colour shades may slightly vary from dye-lot to dye-lot.



STANDARD
100

FARGOTEX



MAGIC HOME udoskonala tkaniny o zaawansowane właściwości: **łatwe czyszczenie wodą, utrudnione wchłanianie płynów, wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne** takie jak np. zadrapania, zaciągnięcia, ochrona **przeciw wirusom, bakteriom i grzybom**. Dzięki Magic Home Technologies tkaniny są w stanie sprostać wyzwaniom dnia codziennego, dając użytkownikom maksimum komfortu i bezpieczeństwa na co dzień.

MAGIC HOME improves fabrics with advanced properties: **easy cleaning with water, limited absorption of fluids, high resistance to mechanical damage**, such as scratches, snags, protection against viruses, bacteria and fungi. Thanks to Magic Home Technologies, fabrics are able to overcome the challenges of everyday life, giving users maximum comfort and safety on a daily basis.



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ | EASY WATER CLEANING

Technologia polegająca na pokryciu tkaniny specjalną hydrofobową powłoką, która skutecznie utrudnia wchłanianie rozlanych płynów, pozostawiając ich krople na powierzchni materiału.

A technology of covering the fabric with a special hydrophobic coating that effectively hinders the absorption of spilled liquids, leaving drops on the surface of the material.

FARGOTEX



MAGIC HOME udoskonala tkaniny o zaawansowane właściwości: **łatwe czyszczenie wodą, utrudnione wchłanianie płynów, wysoka odporność na uszkodzenia mechaniczne** takie jak np. zadrapania, zaciągnięcia, ochrona **przeciw wirusom, bakteriom i grzybom**. Dzięki Magic Home Technologies tkaniny są w stanie sprostać wyzwaniom dnia codziennego, dając użytkownikom maksimum komfortu i bezpieczeństwa na co dzień.

MAGIC HOME improves fabrics with advanced properties: **easy cleaning with water, limited absorption of fluids, high resistance to mechanical damage**, such as scratches, snags, protection against viruses, bacteria and fungi. Thanks to Magic Home Technologies, fabrics are able to overcome the challenges of everyday life, giving users maximum comfort and safety on a daily basis.



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ | EASY WATER CLEANING

Technologia polegająca na pokryciu tkaniny specjalną hydrofobową powłoką, która skutecznie utrudnia wchłanianie rozlanych płynów, pozostawiając ich krople na powierzchni materiału.

A technology of covering the fabric with a special hydrophobic coating that effectively hinders the absorption of spilled liquids, leaving drops on the surface of the material.

FARGOTEX