

F DANTE

TKANINA
WOVEN FABRIC



SKŁAD COMPOSITION	46% acrylic, 34% polyester, 14% viscose, 6% linen
SZEROKOŚĆ WIDTH	140 cm ± 2 cm
GRAMATURA WEIGHT	500 g/m ² ± 5%
TEST MARTINDALE'A MARTINDALE ABRASION	70 000 cycles
PRZESUWALNOŚĆ NITEK SEAM SLIPPAGE	warp 4,5 mm weft 4,5 mm
ODPORNOŚĆ NA TARCIE COLOR FASTNESS STRENGHT	dry 4 wet 3/4
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZDARCIE TEAR STRENGHT	warp 278 N weft 331 N
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE TENSILE STRENGHT	warp 1270 N weft 1932 N
ODPORNOŚĆ NA ŚWIATŁO COLOUR FASTNESS TO LIGHT	5
PILING PILLING	4
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 DANTE

TKANINA
WOVEN FABRIC



SKŁAD COMPOSITION	46% acrylic, 34% polyester, 14% viscose, 6% linen
SZEROKOŚĆ WIDTH	140 cm ± 2 cm
GRAMATURA WEIGHT	500 g/m ² ± 5%
TEST MARTINDALE'A MARTINDALE ABRASION	70 000 cycles
PRZESUWALNOŚĆ NITEK SEAM SLIPPAGE	warp 4,5 mm weft 4,5 mm
ODPORNOŚĆ NA TARCIE COLOR FASTNESS STRENGHT	dry 4 wet 3/4
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZDARCIE TEAR STRENGHT	warp 278 N weft 331 N
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZCIĄGANIE TENSILE STRENGHT	warp 1270 N weft 1932 N
ODPORNOŚĆ NA ŚWIATŁO COLOUR FASTNESS TO LIGHT	5
PILING PILLING	4
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



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

MAGIC HOME technologies improves fabrics with advanced properties: **easy cleaning with water, limited absorption of fluids, high resistance to mechanical damage, such as snags.** 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.



UTRUDNIONE WCHŁANIANIE PŁYNÓW | WATER REPELLENT

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.



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ | EASY WATER CLEANING

Włókna już na etapie produkcji pokrywane są specjalną apreturą, która chroni tkaninę przed wnikaniem zabrudzeń. Dzięki temu, wszelkie plamy szybko i sprawnie poddają się procesowi czyszczenia.

At the production stage, fibres are coated with special molecules that protect the fabric from dirt. Thanks to this, all stains are quickly and efficiently cleaned.



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

MAGIC HOME technologies improves fabrics with advanced properties: **easy cleaning with water, limited absorption of fluids, high resistance to mechanical damage, such as snags.** 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.



UTRUDNIONE WCHŁANIANIE PŁYNÓW | WATER REPELLENT

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.



ŁATWE CZYSZCZENIE WODĄ | EASY WATER CLEANING

Włókna już na etapie produkcji pokrywane są specjalną apreturą, która chroni tkaninę przed wnikaniem zabrudzeń. Dzięki temu, wszelkie plamy szybko i sprawnie poddają się procesowi czyszczenia.

At the production stage, fibres are coated with special molecules that protect the fabric from dirt. Thanks to this, all stains are quickly and efficiently cleaned.