

SPECYFIKACJA TKANIN

BERLIN (BER)

TYP TKANINY wzorzysty
 OSNOWA TKANINY 100% poliester
 SZER. 127 mm
 WAGA 165g/m² ± 5g/m²
 STABILNOŚĆ KOLORU dobra
 STABILNOŚĆ WYMIAROWA dobra
 ATEST HIGIENICZNY PZH

DUBLIN (DUB)

TYP TKANIINY gładki
 OSNOWA TKANINY 100% poliester
 SZER. 127 mm
 WAGA 340g/m² ± 5g/m²
 GRUBOŚĆ 0,38 mm
 STABILNOŚĆ KOLORU dobra
 STABILNOŚĆ WYMIAROWA dobra
 ODPORNOŚĆ OGNIOWA B1, M1
 ATEST HIGIENICZNY OEKO-TEX

EKRAN (EKR)

TYP TKANINY tkana
 OSNOWA TKANINY 25% PE, 75% PCW
 SZER. 127 mm
 WAGA 400-510g/m² ± 5%
 GRUBOŚĆ 0,55 - 0,75 mm ± 5%
 WSPÓŁ. OTWARCIA 5 - 8%
 STABILNOŚĆ WYMIAROWA dobra
 ODPORNOŚĆ OGNIOWA IWNIrZ
 ATEST HIGIENICZNY PZH

HELSINKI (HEL)

TYP TKANINY gładki
 OSNOWA TKANINY 100% poliester
 SZER. 127 mm
 WAGA 220g/m² ± 5g/m²
 GRUBOŚĆ 0,30 mm
 STABILNOŚĆ KOLORU dobra
 STABILNOŚĆ WYMIAROWA dobra
 ODPORNOŚĆ OGNIOWA B1, M1
 ATEST HIGIENICZNY OEKO-TEX

KAIR (KAI)

TYP TKANINY wzorzysty
 OSNOWA TKANINY 100% poliester
 SZER. 89, 127 mm
 WAGA 193g/m² ± 5g/m²
 STABILNOŚĆ KOLORU dobra
 STABILNOŚĆ WYMIAROWA dobra
 ATEST HIGIENICZNY PZH

KAMA BIS (KIS)

TYP TKANINY wzorzysty
 OSNOWA TKANINY 100% poliester
 SZER. 89, 127 mm
 WAGA 213g/m² ± 5g/m²
 STABILNOŚĆ KOLORU dobra
 STABILNOŚĆ WYMIAROWA dobra
 ATEST HIGIENICZNY PZH

KARAKAS (KAR)

TYP TKANINY mocno zaciemniający
 OSNOWA TKANINY 100% poliester
 SZER. 127 mm
 WAGA 215g/m² ± 5g/m²
 STABILNOŚĆ KOLORU b.dobra
 STABILNOŚĆ WYMIAROWA b.dobra
 ODPORNOŚĆ OGNIOWA IWNIrZ
 ATEST HIGIENICZNY PZH

NATURAL (NAT)

TYP TKANINY
 OSNOWA TKANINY 100% poliester
 SZER. 127 mm
 WAGA 310g/m² ± 5g/m²
 STABILNOŚĆ KOLORU dobra
 ATEST HIGIENICZNY PZH

OPERATO (OPE)

TYP TKANINY shantung
 OSNOWA TKANINY 100% poliester
 SZER. 127 mm
 WAGA 180g/m² ± 5g/m²
 STABILNOŚĆ KOLORU dobra
 STABILNOŚĆ WYMIAROWA dobra
 ODPORNOŚĆ OGNIOWA IWNIrZ
 ATEST HIGIENICZNY PZH

PRAGA (PRA)

TYP TKANINY gładki
 OSNOWA TKANINY 100% poliester
 SZER. 89, 127 mm
 WAGA 252g/m² ± 5g/m²
 STABILNOŚĆ KOLORU dobra
 STABILNOŚĆ WYMIAROWA dobra
 ATEST HIGIENICZNY PZH

PCW

SZER. 89 mm
 SKŁAD PCW + węglan wapnia
 STABILNOŚĆ KOLORU dobra
 STABILNOŚĆ WYMIAROWA dobra
 ODPORNOŚĆ OGNIOWA IWNIrZ
 ATEST HIGIENICZNY PZH

SEUL (SEU)

TYP TKANINY doobby
 OSNOWA TKANINY 100% poliester
 SZER. 127 mm
 WAGA 214g/m² ± 5g/m²
 STABILNOŚĆ KOLORU dobra
 STABILNOŚĆ WYMIAROWA dobra
 ATEST HIGIENICZNY PZH