

JAKOSC
KOD

DATA : 17/09/2019
ZAMIENIA 25/06/2019

SZEROKOSC (±) cm
SPOSOB PRODUKCJI
PRZELOZENIE MASZYNY, TYP
PRZYGOTOWANIE PRZEDZY
RODZAJ FARBOWANIA

SKLAD RUNA
MARKA PRZEDZY
ZABEZPIECZENIE PRZECIWMOLOWE

OSNOWA PIERWOTNA

RODZAJ PODLOZA

WAGA RUNA (±) gr/m²
WAGA CALKOWITA (±) gr/m²

UZYTKOWA WYSOKOSC RUNA (±) mm
GRUBOSC CALKOWITA (±) mm
ILOSC PUNKTOW (±) m²
ILOSC SCIEGOW NA SZERKOSCI (±) / 10 cm
ILOSC SCIEGOW NA DLUGOSCI (±) / 10 cm

RAPORT IGLOWANIA D/SZ (±) mm
RAPORT DRUKU D/SZ (±) mm

DLUGOSC RULONU (±) m
RODZAJ NAWINIENIA RULONU

KLASYFIKACJA LANO

SYPIALNIA
POKOJ GOSCINNY
BIURO
KRZESLO NA KOLKACH W DOMU
KRZESLO NA KOLKACH W BIURZE
SCHODY W DOMU
SCHODY W BIURZE
WLASNOSCI ANTYSTATYCZNE
OGRZEWANIE PODLOGOWE
LAZIENKA
NIESTRZEPIACA
DO SAL KOMPUTEROWYCH

NUMER PRODIS

NUMER GUT
DIBT

NUMER UPEC
KLASYFIKACJA

HQE
EN 1307

DODATKOWE WLASNOSCI EN 1307

KLASA KOMFORTU

TEST NA TRUDNOPALNOSC -EUROPA

EN 13501-1

TEST NA TRUDNOPALNOSC -ANGLIA

BS 4790

KLASYFIKACJA LANO
KLASYFIKACJA BS 7131

**PATINA SMB
UTO**

± 400 & 500
KOLEKCJA
1/10" FRYZOWANA

PIECE DYING

100% TRIEXTA
SMARTSTRAND

TKANA

SMART BACK

± 1.235
± 2.200

± 8,0
± 10,0
± 153.660
± 39,40
± 39,00

±
±

± 50
I

✓
✓
✓

✓

ANTISTATIC
✓

1072CEAB

CL.23 / CL.31
Domestic heavy / Commercial Moderate



LC4



Cfl-s1



