



## CERTYFIKAT / CERTIFICATE

NAZWA WZORU / DESIGN NAME **BONITO**

RODZAJ TKANINY / FABRIC TYPE	TKANINA OBICIOWA / BONDED FABRIC
SKŁAD / COMPOSITION	PES 100%
GRAMATURA / WEIGHT	335 g/m <sup>2</sup> ± 10 g
SZEROKOŚĆ / WIDTH	142 cm ± 2 cm

### KARTA TECHNICZNA / PRODUCT PROFILE

METODA BADANIA / TEST METHOD	NORMY CERTYFIKACJI / CERTIFICATION'S NORMS	WYNIK (KATEGORIA) / RESULT (CATEGORY)
TEST MARTINDALE/ MARTINDALE ABRASION	EN ISO 12947-2	cykli cycles <b>48 000</b>
ODPORNOŚĆ NA TARCIE/ RUBBING FASTNESS TEST	EN ISO 105-X12	sucha/mokra dry/wet <b>4-5 / 4</b>
WYTRZYMAŁOŚĆ NA ROZDARCIE/ BURSTING STRENGHT	EN ISO 13938-2	<b>689</b>
ODPORNOŚĆ NA ŚWIATŁO/ COLOUR FASTNESS TO LIGHT	EN ISO 105-BO2-2	<b>4</b>
ODPORNOŚĆ NA ZMYWANIE/ WATER COLOUR FASTNESS	EN ISO 105-E01	<b>4-5</b>
PILING / PILLING RESISTANCE	EN ISO 12945-1	<b>4</b>
TKANINA TRUDNOPALNA / NON FLAMEBLE FABRIC	EN 1021-1:2014	<b>Cigarette test</b>

SPOSÓB CZYSZCZENIA / CLEANING INSTRUCTION 

1. Efekt pilingu to proces naturalny, którego nie można całkowicie wykluczyć.
2. Istnieje możliwość uszkodzenia tkaniny przy zahaczeniu.
3. Nieunikniona jest migracja barwników z tkanin o kolorach intensywnych i ciemnych na jasne.

1. Pilling is a natural process and cannot be completely avoided.
2. There is a possibility of fabric damage, thread the hook.
3. Dark fabric's color dye stuff migration to light color fabrics is unavoidable.