

KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU



nazwa produktu: **WATSON**
kolekcja: **BAKER STREET**

Dane podstawowe

	Wynik
szerokość całkowita (+/-)	148 cm
szerokość użytkowa (+/-)	145 cm
raport ↑	0.6 cm
raport →	0.5 cm
gramatura (+/-)	355 g/m²
długość wałka (+/- 5m)	50 m
minimalne zamówienie	0.1 m
ilość kolorów	12

Skład surowcowy

poliester	20%
wełna z recyklingu	70%
akryl	5%
poliamid	5%

Dane techniczne

Norma

Wynik

odporność na ścieranie	ISO 12 497-2	65 000 cykli martindale'a
odporność koloru na światło	EN ISO 105-B02	5
odporność koloru na tarcie mokre	EN ISO 105-X12	4
odporność koloru na tarcie suche	EN ISO 105-X12	4-5
kurczliwość na sucho		osnowa 0,5% wątek 0%
przesunięcie nitki w szwie	ISO 13 936-2	osnowa 5 mm wątek 6 mm
pilling	EN ISO 12945-2	3-4

Trudnopalność

Norma	Pianka	Wynik
EN 1021	20-22 kg/m ³	1
EN 1021	20-22 kg/m ³	2
UNI 9175	FR 35kg/m ³	Class 1

Zastosowanie i parametry

trudnopalne



zasłony



meblowe



dekoracje



reach



z recyklingu



Konserwacja



nie prać



nie wybielać



prasować w maksymalnie 110 °c



czyścić chemicznie z użyciem tetrachloroetylenu i rozpuszczalników węglowodorowych



nie suszyć w suszarce bębnowej

Zanim zamówisz

1. Dopuszcza się występowanie różnic odcieni pomiędzy poszczególnymi partiami produkcyjnymi.
2. Dane zamieszczone na stronie internetowej nie stanowią oferty handlowej.
3. Parametry techniczne produktu zamieszczone w karcie charakterystyki opracowujemy w oparciu o dane przekazane przez producentów.
4. Dane związane z konserwacją (sposobem czyszczenia) dotyczą sprzedawanych przez nas tkanin, a nie produktów gotowych zawierających w sobie kilka elementów.
5. Przed rozcięciem tkaniny, sprawdź ją pod względem ilości, jakości i zgodności towaru z zamówieniem.
6. Przy zakupie pełnych wałków dopuszcza się niewielkie różnice długości w stosunku do deklarowanej.
7. W razie jakichkolwiek wątpliwości dotyczących użycia naszych produktów zachęcamy do skorzystania z zakładki PORADY na www.dekoma.eu, bądź bezpośredni kontakt z nami.
8. Zdjęcia kolorów produktów na stronie, mogą odbiegać od rzeczywistych.
9. Ze względu na specyfikę produkcji podane parametry tj. szerokość, wysokość, gramatura i raport mogą nieznacznie różnić się od deklarowanych.