

iINDUO[®] 100C-F1 END-ON-END

CERTIFICATIONS

OEKO-TEX[®]
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100



BCI Better Cotton Initiative



TOUS LES TISSUS

OPTION DE FILS

CARACTÉRISTIQUES	SPÉCIFICATIONS	NORMES
COMPOSITION	100% COTON	ISO 1833
ARMURE	FIL-À-FIL	ISO 7211-1
TITRAGE (NE)	CHAINE 100/2 TRAME 100/2	ISO 7211-5
LAIZE TOTALE / LAIZE UTILE (CM/CM) (+/- 1CM)	146 / 143	ISO 5025
NOMBRE MINIMAL DE FILS PAR CM	CHAINE 50 TRAME 32	ISO 7211-2
MASSE SURFACIQUE (G/M ²) / (G/ML) (+/- 3%)	105 / 153	ISO 3801
ENTRETIEN		ISO 3758:2012

PROPRIÉTÉS	SPÉCIFICATIONS	NORMES
PH	6-8	ISO 3071
RÉSISTANCE À LA TRACTION (N)	CHAINE >200 TRAME >200	ISO 13934-1:2015
GLISSEMENT DES COUTURES (MM)	CHAINE <3MM TRAME <3MM	ISO 13936-2
RÉSISTANCE À L'ABRASION MARTINDALE GARANTIE (NB DE TOURS)	10 000	ISO 12947-2
NOTE MINIMUM BOULOCHAGE + EBOURIFFAGE (BOÎTE - NOTE 1-5)	5	ISO 12945-1
STABILITÉ AU LAVAGE (%)	CHAINE <3 TRAME <3	ISO 5077
TAUX DE SÉCHAGE (%/MIN) TEMPS DE SÉCHAGE (MIN)	0.6% 100	ISO 17617
SPRAY TEST	4/5	ISO 4920
SPRAY TEST APRÈS 20 LAVAGES	4/5	ISO 4920 / ISO 6330

TEINTURES	SPÉCIFICATIONS	NORMES
TYPE DE TEINTURE	TISSÉ TEINT	
SOLIDITÉ TEINTURE A LA LUMIÈRE	3	ISO 105-B02
S.T. AU LAVAGE	4,5	ISO 105-C06
S.T. AU FROTTEMENT À SEC	4,5	ISO 105-X12
S.T. AU FROTTEMENT HUMIDE	4,5	ISO 105-X12

Code douanier : 5208430000

Oekotex n° : TP015187391

Origine : Taïwan