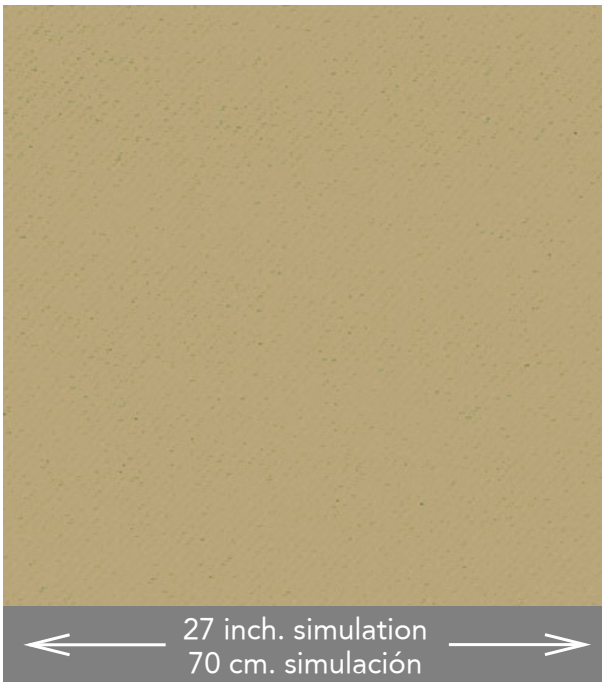


FOSCUSAN 05

FOSCUSAN 3,00 A IGN. HILO C.05



← 27 inch. simulation / 70 cm. simulación →

REPEAT WEFT REPETICIÓN TRAMA: ----
REPEAT WARP REPETICIÓN URDIMBRE: ----

TECHNICAL SHEET / CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

WIDTH (inches) / ANCHO (cm)	118 / 300	
HS CODE / PARTIDA ARANCELARIA	54075200	
ROLL LENGTH (yd) / TAMAÑO PIEZA (mts)	38.5 / 35	
COMPOSITION / COMPOSICION	PES100%	
WEIGHT (oz/yd ²) / PESO (gr/m ²) (+-5%)	7.36 / 250	
WEIGHT (oz/yd) / PESO (gr/ml)	24.19 / 750.00	
ABRASION RESISTANCE (CYCLES) / RESISTENCIA A LA ABRASIÓN (ciclos)	30000	UNE EN ISO 12947-2
PILLING RESISTANCE (degrees) (1-5) / RESISTENCIA AL PILLING (grados) (1-5)	4-5	UNE EN ISO 12945-2
COLOUR FASTNESS TO LIGHT (degrees) (1-8) / SOLIDEZ A LA LUZ (grados) (1-8)	4-5	UNE EN ISO 105-B02
COLOUR FASTNESS TO RUBBING (degrees) (1-5) / SOLIDEZ AL FROTE (grados)	4-5	UNE EN ISO 105-X12
COLOUR FASTNESS TO WASH (degrees) (1-5) / SOLIDEZ AL LAVADO (grados)	4-5	UNE EN ISO 105-C06
(%) WARP SHRINKAGE / ENCOGIMIENTO URDIMBRE (%)	0.6	UNE EN ISO 5077.
(%) WEFT SHRINKAGE / ENCOGIMIENTO TRAMA (%)	0.2	UNE EN ISO 5077
FIRE RETARDANT RULE / IGNÍFUGOS UNE EN 13773:2003	C-1	UNE EN 13773:2003
OPACITY (%) / OPACIDAD (%)	99.5	NF G 07-162 / TAPPI T425
WARP SEAM SLIPPAGE (mm) / DESLIZAMIENTO DE LA COSTURA URDIMBRE (mm)	2.8	UNE EN ISO 13936-1
WEFT SEAM SLIPPAGE (mm) / DESLIZAMIENTO DE LA COSTURA TRAMA (mm)	2.6	UNE EN ISO 13936-1