

FICHA TÉCNICA / TECHNICAL FORM

ARTÍCULO

ON STEAM DOTS

CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES/STRUCTURAL CHARACTERISTICS				CARACTERÍSTICAS MECANICAS-TECNICAS/ TECHNICAL CHARACTERISTICS			
ENSAYO / TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA	ENSAYO/TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA
COMPOSICIÓN/COMPOSITION	90% MICROFIBRE + 10% PU			RESISTENCIA DESGARRO/ TEARING STRENGTH			
ANCHOWIDTH	137-140	cm	UNE-EN 1773-97	TRAMA	40	N	UNE 20344.2004
PESOWEIGHT	330*	gr/m2	UNE 40600-6/ISO 7211/6	URDIMBRE	47	N	
CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES/DIMENSIONAL CHARACTERISTICS				R ABRASIÓN / R ABRASION			
				SECO/DRY	> 300.000		UNE 20344.2004
				HÚMEDOWET	> 150.000		
ENSAYO/TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA	COEFICIENTE DE VAPOR/VAPOUR COEFFICIENT			
ENCOGIMIENTO/ SHRINKAGE					112	mg/cm2	UNE 20344.2004
LAVADO WASHING 40°C	L	%	MOR40194	PERMEABILIDAD AL VAPOR/WATERPROOF VAPOUR			
ESTÁTICO/STATIC 60°205°C	L	%	MOR40193		14	mg/cm2 h	UNE 20344.2004
	T						
ESPESOR/THICKNESS	0.8	m/m	UNE EN ISO 5084				

CARACTERÍSTICAS DE TINTURA/DYEING CHARACTERISTICS				OBSERVACIONES/REMARKS:			
ENSAYO/TEST	VALOR	UNIDAD	NORMATIVA				
SOLIDEZ FROTE/ COLOUR FASTNESS TO RUBBING				- ENSAYO DE LA GOTTA/ TEST DROP T. Absorción (2 segundos) Aspecto (No hay cambios)			
SECO/DRY	5	eg.	UNE-EN ISO 105-X12				
HÚMEDOWET	5						
SOLIDEZ TRATAMIENTOS HÚMEDOS/ COLOUR FASTNESS				Certificado por INESCOP según normativa UNE 20344.2004 (R-09119381) Certified by INESCOP according to regulation UNE 20344.2004 (R-09119381)			
AGUA/WATER	5	eg.	UNE-EN ISO 105-E01				
SUDOR/PERSPIRATION	5		UNE-EN ISO 105-E04				
SOLIDEZ LUZ/LIGHTFASTNESS	5	ea.	UNE-EN ISO 105-B02:01				

CERTIFICADOS DE LA EMPRESA/ COMPANY CERTIFICATE

FECHA: 05/06/2015

FIRMADO:

(\*) Valor de tolerancia: 5%

(\*) Toleration value: 5%

