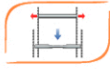









Referencia / Reference	COOL PIGMENTS-COLLECTION in & out: ARTICO FR TROYA FR		
Composición / Composition	86% PVC, 13% PES, 1% nano-comp. 85% PVC, 15% PES		
Ancho / Width	~140 cm		
Longitud pieza / Roll length	~30 m		
Peso / Weight	640 gr/m2 695 gr/m2		
Grosor / Thickness	1.30 mm 1.00 mm		
Propiedad / Test criterion		Método prueba / Test method	Resultado / Result
Resistencia a la tracción / Tensile strength		UNE EN ISO 1421 ASTM D751	Longitudinal : 350 N 410 N Transversal : 200 N 310 N
Resistencia al desgarro / Tear strength		UNE EN ISO 4674-1 B ASTM D2261	Longitudinal : 30 N 58 N Transversal : 20 N 49 N
Resistencia a la abrasión del acabado / Abrasion resistance of finishing		UNE EN ISO 5470-2 Martindale	>52.100 >300.000 frotos / rubs
Resistencia al moho/ Mildew resistance		ASTM G21	sin crecimiento/no growth
Solidez a los rayos UVA/ UV resistance		UNE EN ISO 105-B02 ASTM G153 c.1	>7 (escala azules/blue scale)
Tecnología pigmentación fría/ cool-pigments technology			óptimo/optimal
Ignifugo según / Fire retardant according to		UNE EN 1021 : 1+2 IMO MSC307 FTPC p.8	pasa / passes
<p>Esta calidad cumple con las normas europeas más exigentes en relación a sus componentes y protección medioambiental. This quality fulfills the most demanding European norms regarding its components and environmental protection.</p>			
<p>Limpiar el material regularmente con un paño, preferiblemente de microfibra, humedecido en agua templada y jabón de pH neutro. Consultar nuestro protocolo de limpieza específico para esta calidad. Clean and care for the material frequently, with lukewarm water, mild soap and a damp cloth, preferably of microfibre. Please refer to our specific cleaning recommendations for this quality.</p>			
			