

Technical Data Sheet / Ficha Técnica

Product Family / Familia de producto:	
Material / Calidad:	TNT LAMINADO
Finish - Front Side / Acabado cara visual:	PE Sheet / Lámina de PE
Finish - Back Side / Acabado cara dorso:	PES non-woven felt / Tela no tejida PES
Colour / Color:	White / Blanco
Use / Uso:	SANITARIO
Date / Fecha :	April 2020 / Abril 2020 ⁹

FEATURE CARACTERÍSTICA	TEST METHOD MÉTODO ENSAYO	SPECIFIED VALUE VALOR ESPECIFICADO	UNIT UNIDAD	REMARKS OBS.
SHEET COMPOSITION / COMPOSICIÓN DE LA LÁMINA		100% polyethylene / polietileno		
NON-WOVEN FELT FIBER COMPOSITION / COMPOSICIÓN DE FIBRAS DE LA TELA NO TEJIDA		100% polyester / poliéster		
STRUCTURE OF THE SURFACE / ASPECTO	Visual / Visual	According to the released sample De acuerdo a la muestra a-producida		
WEIGHT / PESO	ISO 9073-1	110 ± 12%	g/m ²	
THICKNESS / GROSOR	ISO 9073-2	Reference values / Valores de ref. 0.45	mm	
ELONGATION AT BREAK / ALARGAMIENTO A LA ROTURA	ISO 9073-3	Reference values / Valores de ref. 70 50	% %	
TENSILE STRENGTH / RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	ISO 9073-3	Reference values / Valores de ref. 180 140	N N	
RESISTENCIA AL DESGARRO / TEAR STRENGTH	Internal method / método interno	Reference values / Valores de ref. 32 32	N N	
PERFORMANCE FOR ITS USE IN SURGICAL GOWN MANUFACTURING / PRESTACIONES PARA SU USO EN LA FABRICACIÓN DE BATAS QUIRÚRGICAS:	UNE-EN 13795-1*	In validation process/ En proceso de validación		*TEST CONDITIONS SUITABLE FOR BIODEGRADABILITY / CONDICIONES DE ENSAYO APTAS PARA BIODEGRADABILIDAD (washing 100ml of the breath) (9h, 2, 10, 15, 20, 25)
WATER PERMEABILITY PERMEABILIDAD AL AGUA (LÁMINA)	ENAC_EN ISO 811:2018			
RESISTANCE TO MICROBIAL PENETRATION RESISTENCIA A PENETRACIÓN MICROBIOLÓGICA	ENAC_EN ISO 20610:2008			

Tejido no tejido – Homologado

- Fabricado en España
- Uso sanitario, batas quirúrgicas, batas para uso laboral, gorros y mascarillas...
- Resistente a 26 lavados

