

FICHA TÉCNICA

Almohadilla Absorbente TAS 3300

Material: Celulosa, SAF y polietileno

Color: Blanco

Espesor: ± 1,90 mm

PROPIEDADES MECÁNICAS

PROPIEDADES		MÉTODO TEST	UNIDAD	VALOR MÍNIMO	PROMEDIO	VALOR MÁXIMO
Gramaje		Edana 40.3-90	gsm	145	155	165
Espesor		Edana 30.5-99	mm	1,72	1,9	2,08
Tensión seco	MD	Edana 20.2-89	N/50mm	16	25	-
	CD			12	20	-
Tensión mojado	MD	Edana 20.2-89	N/50mm	-	-	-
	CD			-	-	-
Capacidad absorción líquido H2O		Edana 10.4-02	gsm	2970	3300	-

Las especificaciones están realizadas por una media de tests de diferentes producciones. El margen de error es del +/- 5%.

La información contenida en esta ficha técnica está basada en la legislación aplicable y en nuestro conocimiento y experiencia se proporciona de buena fe, pueden ser diferentes debido a varios factores particulares fuera de nuestro conocimiento y control y afectar el uso del producto, en particular, el almacenamiento, el clima, el manejo de materiales, entre otros. Esta información está destinada a proporcionar información a los lectores especializados para evaluar las posibilidades de aplicación del producto, el usuario debe comprobar siempre la idoneidad del producto para la aplicación deseada.