



Funda de Almohada Ignifuga PU

Fabricada en tejido interlok recubierto por inducción de poliuretano Ignifugo de 16 Micras

Medida estándar con stock continuo: 44cm x 90cm

Funda de Almohada PU Ignífuga

Características Técnicas

<p>Composición Lámina de punto interlock recubierta de poliuretano ignifugo inducido</p>	<p>Impermeable Si</p>
<p>Esterilización Resistente a la esterilización a 120 °C</p>	<p>Transpirable Si</p>
<p>Ignífugo Si</p>	<p>Peso 140 g/m2</p>

Peso	120 Grm/2	BS EN ISO 12127:1998
Resistencia a la tensión	Urdimbre > 270 Trama > 170	ISO 1421:1998
Resistencia a la rotura	Urdimbre > 60% Trama > 85%	ISO 1421:1998
Resistencia a la adherencia del recubrimiento	N/50 mm > 48	ISO 2411:2000
Resistencia al fuego	Apto	BS 7175 CRIB 5
Permeabilidad al vapor de agua	> 400-500	ASTM E96:1995
Certificado por: 	Requisitos de prestaciones norma EN 13795-1:2019 EN ISO 22610:2006 - EN ISO811:2018	Resultados
Resistencia a la penetración de líquidos (cm H2O)	Estándar Area crítica $\geq 2,8$ Estándar Area menos crítica \geq N.R. Altas Area crítica ≥ 6 Altas Area menos crítica \geq N.R.	5,5 - 6
Resistencia a la penetración microbiana en húmedo	Estándar Area crítica ≥ 20 Estándar Area menos crítica ≥ 10 Altas Area crítica ≥ 100 Altas Area menos crítica ≥ 10	245 - 1000
Protección contra agentes biológicos	EN 14126:2003/AC:2004 Area crítica No requerido Area menos crítica ≤ 300	17