

TÜV-Rheinland-Prüfwerte für Zwischenbettbezüge



Stand: Februar 2017

Kontakt TÜV-Rheinland: Sandra Schoeneich, Telefon +49 (0)221/806-4055, sandra.schoeneich@de.tuv.com

Produktname	Allcon Preventsoft	Alprevent Prevent Soft	Allertex BASIC.SOFT	Allcon proAir	Alprevent Prevent proAir	Allertex BASIC.PROAIR	Allcon Deluxe	Alprevent Prevent Deluxe	Allertex BASIC.DELIGHT
Zertifikat-Nummer	TV 60117160	TV 60117165	TV 60117166	TV 60117172	TV 60117169	TV 60117173	TV 60114394	TV 60114395	TV 60114398
ausgestellt am:	03.02.2017	03.02.2017	03.02.2017	03.02.2017	03.02.2017	03.02.2017	12.10.2016	12.10.2016	12.10.2016
längstens gültig bis:	08.12.2020	08.12.2020	08.12.2020	18.01.2021	18.01.2021	18.01.2021	11.10.2021	11.10.2021	11.10.2021
zertifiziertes Produkt	Matratzenbezug, Oberbettbezug, Kissenbezug			Matratzenbezug, Oberbettbezug, Kissenbezug			Oberbettbezug, Kissenbezug		
Certipedia ID Nummer	0000025867	0000019806	0000022564	0000027174	0000027173	0000043061	0000040022	0000040024	0000040023
Prüfergebnis Matratzenbezüge	Die geprüften Matratzenbezüge halten Milbenallergene zuverlässig zurück.			Die geprüften Matratzenbezüge halten Milbenallergene zuverlässig zurück.			Die geprüften Kissen- und Bettbezüge halten Milbenallergene zuverlässig zurück, sind luftdurchlässig und atmungsaktiv.		
Prüfergebnis Kissen und Oberbettbezüge	Die geprüften Kissen- und Oberbettbezüge halten Milbenallergene zuverlässig zurück, sind luftdurchlässig und atmungsaktiv.			Die geprüften Kissen- und Bettbezüge halten Milbenallergene zuverlässig zurück, sind luftdurchlässig und atmungsaktiv.			Die geprüften Kissen- und Bettbezüge halten Milbenallergene zuverlässig zurück, sind luftdurchlässig und atmungsaktiv.		
Prüfbericht Nr.	0003200201/30 AZ 250510			0003200201/70 AZ 250511			0003200201/110 AZ 250512		
geprüft am:	14.12.2016			14.12.2016			14.12.2016		
Prüfgrundlage	TÜV Rheinland Kriterienkatalog PROOF 2 Pfg S 0145 Textilien und Bekleidung, Abschnitt 5.2. "Allergikergeeignet", Stand08/2016 Marktüberwachung 2016			TÜV Rheinland Kriterienkatalog PROOF 2 Pfg S 0145 Textilien und Bekleidung, Abschnitt 5.2. "Allergikergeeignet", Stand08/2016 Marktüberwachung 2016			TÜV Rheinland Kriterienkatalog PROOF 2 Pfg S 0145 Textilien und Bekleidung, Abschnitt 5.2. "Allergikergeeignet", Stand08/2016 Marktüberwachung 2016		
Material	70 % Polyester, 30 % Polyamid			70 % Polyester, 30 % Polyamid			70 % Polyester, 30 % Polyamid		
Gewicht	100 g/m ²			100 g/m ²			80 g/m ²		
Fraktionsabscheidegrad, Anströmgeschwindigkeit 5 cm/s	★★★★ sehr gut			★★★★★ hervorragend			★★★ gut		
Teilchengröße 1,04 µm: Anforderung: >70 %	84,0%			87,9%			80,6%		
Teilchengröße 5,05 µm: Anforderung: >90 %	96,0%			98,9%			91,7%		
Fraktionsabscheidegrad, Anströmgeschwindigkeit 50 cm/s	★★★★ sehr gut			★★★★★ hervorragend			★★★★ sehr gut		
Teilchengröße 1,04 µm: Anforderung: >70 %	88,5%			97,9%			90,2%		
Teilchengröße 5,05 µm: Anforderung: >90 %	90,3%			98,2%			91,6%		
Wasserdampfdurchlässigkeit	★★★ gut			★★★★ sehr gut			★★★★★ hervorragend		
Anforderung: >2000 g/m ² *24h	2828,18 g/m ² *24h Test 12/2010			2953,71 g/m ² *24h Test 09/2011			3555,8 g/m ² *24h Test 09/2013		
Luftdurchlässigkeit Flächengebilde	★★★★ sehr gut			★★★ gut			★★★★★ hervorragend		
Anforderung: > 1,5 mm/s	66,1 mm/s Test 12/2010			44,7 mm/s Test 09/2011			93,8 mm/s Test 09/2013		

Zusätzliche Testung Preventsoft:

Partikelrückhaltevermögen Hygiene Institut	sehr hoch	
Wasserdampf./Atmungsaktivität Forschungsinstitut Hohenstein	sehr gut	
Zusätzlicher Vorteil bei PS:	Schlafkomfort besätigt, da die Atmungsaktivität sehr hoch ist, ist ein sehr hoher Schlafkomfort garantiert!	

Luftdurchlässigkeit: je höher der Wert, desto besser
 Wasserdampfdurchlässigkeit: je höher der Wert, desto besser
 Partikelrückhaltevermögen: je höher der Wert, desto besser