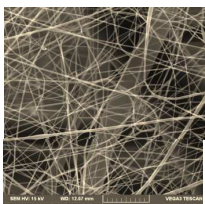


# AntiAllergy NW 70



**Materiál poskytuje maximální možnou efektivitu při zachytávaní alergenů a vynikající fyziologický komfort pro zákazníky.**

**AntiAllergy membrána - bariéra** vůči pronikání alergenů, laminovaná látka, která zabraňuje pronikání roztočů a jimi produkovaným alergenům pracující na mechanickém sběrném principu. Velikost pórů ve struktuře nanovláken je podstatně menší než velikost roztočů a jejich alergenů.



**AntiAllergy membrána** je jediná stoprocentní textilní bariéra proti pronikání alergenů. Tenhle materiál byl vyroben použitím nejmodernějších textilních technologií, které využívají výhod unikátní bariéry kvalitních sub mikronových vláken (nanovláken). Při používaní materiálu s nanovlákní strukturou je zabezpečena vysoká prodyšnost a propustnost pro vodní páru.



## Textilní struktura AntiAllergy NW 70

Troj-vrstevní textilní laminace:

Vnější vrstva: Polypropylene Spunbond 35 g/m<sup>2</sup>

Vnitřní vrstva: nanovlátko

Vnější vrstva: Polypropylene Spunbond 35 g/m<sup>2</sup>

## Technická specifikace

AntiAllergy NW 70			
Fyzikální vlastnosti	Hodnota	Jednotka	Způsob testování
Plošná hmotnost	78	g/m <sup>2</sup>	EN 12127
Pevnost v podélném směru	195	N	EN 13934-1
Prodyšnost	38	l/m <sup>2</sup> /s	EN ISO 9237
Resistance vodní vpary	3,3	Ret (Pa.m <sup>2</sup> .W <sup>-1</sup> )	EN ISO 11902
Efektívnost filtrování částic o velikosti 750 nm	99,99	%	EN 779
Odolnost proti pronikání vody	12	mm H <sub>2</sub> O	EN 811
Podrážděnost kůže	žádná	-	EN ISO 10993-10
Planoucí, doutnající	nezapálení	-	EN 597 - 1.2

Protokoly testů jsou k dispozici na vyžádání.

Antiallergy materiál a výrobky z něj lze prát při 60 °C, můžou se opakovaně žehlit při nižší teplotě nebo je lze čistit suchým čištěním.

Materiál Antiallergy NW70 je k dispozici pro zákazníky v podobě metrážní role, je navinutý na papírové trubky o průměru 76 mm. Materiál je dodáván v bílé barvě

Šíře (cm)	Délka navinutého materiálu na trubku (m)	Hmotnost nataženého materiálu (kg)
154 - 157	200	26
230 - 240	100	20

## Doporučené použití:

Materiál Antiallergy NW70 je vhodný pro výrobu krytů pro lůžkoviny (polštář a peřina) nebo pro výrobu ložního prádla pro lidi s alergií. Materiál může být taky použit jako část krytu matrace.