

Premier Clothing Limited
UK Office – Unit 7 Deeside Point
Zone 3 Deeside Ind Park
Deeside, Flintshire UK
CH5 2UA

NL Office - President Kennedylaan 19 Office 3.39, 2517JK 's-Gravenhage The Netherlands

T: +44 1244 289039 E: info@premierworkwear.com

4th February 2021

To whom it may concern,

REF: PR799 2 Layer Washable Face Covering.

Please find confirmation that Premier's PR799 washable face covering, following 10 washes is classed as a category 1 mask under AFNOR SPEC S76-001. This result can be viewed in the Eurofins test report CH_PCL_4 enclosed with this letter.

The PR799 face covering was first tested on 22nd September 2020 after 20 washes, and in this case was classed as a category 2 mask. These initial results can be viewed in Eurofins test report CH_PCL_2, also enclosed with this letter. The mask was re-tested on 10th October 2020 at 10 washes and meets category 1. Consequently, Premier Clothing has been in the process of updating packaging to reflect this improved classification.

To clarify, the particle filtration result of the mask after 10 washes is 95% of >3 micron particles filtered, which exceeds the category 1 requirement of 90%.

The air permeability of the face covering is 147 L/m2/s which exceeds the category 1 requirement of >96 L/m2/s for air permeability.

Should you have any further questions regarding our product range please do not hesitate to contact us.

Managing Director Premier Clothing Ltd.



Test report Rapport de test

Office	EUROFINS/AQM China
Report number	CH_PCL_4
Test type	First test
Reception date	9-Oct-20
Test date	10-Oct-20

Customer	Premier Clothing
Brand	1
Buyer	1

Supplier /

Designation of the samples / Désignation des échantillons

Sample	Description	Construction	Reference / Style	Order number	Color
А	Domestic mask	1	PR799	1	Navy

Wash care instructions / Consignes d'entretien



Results / Résultats

Α

3µm Particles Filtration (Filtration des particules
à 3μm)
Air Darmachility / Darmáchilitá à l'air

-

Air Permeability (*Perméabilité à l'air*)

Laboratory conditions (Conditions de test)	20°C 65	5%RH
--	---------	------

General comments

The test results see next page Les résultats de tests sont sur la page suivante

The tests are carried out under AFNOR SPEC S76-001 relating to the new categories of masks reserved for non-sanitary uses. These tests have to be supplemented by a 4-hour wearing test made by the manufacturer. No vertical sewing is allowed in the nose-mouth axis.

Les essais sont réalisés en application des specifiactions AFNOR S76-001 relative aux nouvelles.

Les essais sont réalisés en application des specifiactions AFNOR S76-001 relative aux nouvelles calégories de masques réservées à des usages non sanilaires. Ces lests doivent être complétés par un essai au porter de 4 heures réalisé par l'industriel. Aucune couture verticale n'est permise dans l'axe nez-bouche.

Notice: the results do not allow to use for the certification or homologation of standards NF EN149, NF EN 14683, or any other standard or regulation.

Avertissement: les résultats ne permettent pas une certification ou homologation selon les normes NF EN 149, NF EN 14683, ni selon toute autre norme ou règlement.



Test results

Standard EN13274-7	Test item (Filtration of aerosols - NaCl particles 3µm (Filtration des aérosols - Particules de NaCl 3µm)
--------------------	---

Sample (Echantillon) A (Exigences)

After 10 washes Après 10 lavages 95%

UNS $1 \ge 90\%$ UNS $2 \ge 70\%$

Standard ISO9237 - 1995 Test item Air Permeability (Perméabilité à l'air)

Test Pressure = 100Pa

Sample (Echantillon) A Requirement (Exigences)

After 10 washes Après 10 lavages 147 $\geqslant 96 \text{ L/m}^2/\text{S}$



Test results

Conclusion Conclusion

In accordance with the interdepartmental information note of March 29, 2020 relating to the new categories of masks reserved for non-sanitary uses, the mask material from the company:

(Conformément à la note d'information interministérielle du 29 mars 2020 relative aux nouvelles catégories de masques ré servées à des usages non sanitaires, le matériau du masque de la société:)

Premier Clothing

presents air permeability as well as aerosol protection efficiency performance of 3 μ m compatible with a (présente une perméabilité à l'air ainsi que des performances en efficacité de protection aux aérosols de 3 μ m compatibles avec un usage de type masque de)

Category 1: Individual mask for use by professionals in contact with the public. (Masque individuel à usage des professionnels encontact avec le public.)

After 10 washes Après 10 lavages

Furthermore, we draw your attention to the fact that: "The measurement of breathability must be completed by a 4-hour wearing test, to be carried out by the manufacturer".

(Par ailleurs, nous attirons votre attention sur le fait que : « La mesure de la respirabilité doit être complétée par un test porté pendant 4 heures, à réaliser par l'industriel ».)



Sample picture Photo de l'échantillon



*** End of Report ***