



In toepassing van de richtlijn 89/686/EEG van 21 December 1989 over de harmonisatie van de wetgeving van de lidstaten in verband met persoonlijke beschermingsmiddelen, heeft Centexbel Notified body 0493, erkend door besluit AV/OA235/ST van 94-05-25 van het ministerie van tewerkstelling en arbeid, uitgereikt

CE TYPE-KEURINGSCERTIFICAAT

Nr. 031/2016/0840

Dit CE Type-keuringscertificaat is geldig tot 27 sep 2021

aan: **Majestic Products bv, Spijkenisse**

voor: **14719000 meubellederen hs canvas kap donker gevoerd**

Het hierboven beschreven persoonlijk beschermingsmiddel voldoet aan de toepasselijke essentiële veiligheidseisen van de richtlijn 89/686/EEG.

Bij de bewijsvoering werd gebruik gemaakt van de normen:

EN 388:2003 Beschermende handschoenen tegen mechanische risico's

EN 420:2003+A1:2009 Beschermende handschoenen - Algemene vereisten

Deze verklaring geldt voor het beschermingsmiddel zoals voorgelegd bij het typeonderzoek en beschreven in het technisch fabricagedossier geregistreerd onder nummer 7716.

Uitgereikt door Centexbel, aangemelde instantie 0493(*), te Gent, op 27 sep 2016



Inge De Witte
Certificatie Manager

In bijlage: 1 Annex

*Erkend door besluit AV/OA235/ST of 94-05-25 van het ministerie van tewerkstelling en arbeid



ANNEX

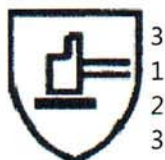
CE TYPE-KEURINGSCERTIFICAAT Nr. 031/2016/0840

1. Toepassing

Majestic Products bv
Curieweg 19
3208 KJ Spijkenisse
Nederland

2. Omschrijving

EN 388:2003



3. Materialen en accessoires

Voering

- HNMLW white

Bies

- HNMLD bias white

Leder

- HNvsd leather dark

Rug van de handschoen

- HNMLD Naturel

Handschoenen

- 14719000

4. Technische documentatie

Overzicht resultaten

 EN 420:2003+A1:2009 Voering **HNMLW white**

Methode	Omschrijving	Resultaat	Klasse
EN 14362-1	AZO kleurstoffen voor gekleurde handschoenen	/	/
EN 1413	pH - textiel	PASS	

 EN 420:2003+A1:2009 Bies **HNMLD bias white**

Methode	Omschrijving	Resultaat	Klasse
EN 14362-1	AZO kleurstoffen voor gekleurde handschoenen	/	/
EN 1413	pH - textiel	PASS	

 EN 420:2003+A1:2009 Leder **HNvsd leather dark**

Methode	Omschrijving	Resultaat	Klasse
EN ISO 17075:2007	Chroombepaling	PASS	
EN ISO 4045	pH - leder	PASS	
§64 LFG-B B 82.02-3 (v) leer	AZO kleurstoffen voor gekleurde handschoenen	PASS	

 EN 420:2003+A1:2009 Rug van de handschoen **HNMLD Naturel**

Methode	Omschrijving	Resultaat	Klasse
EN 14362-1	AZO kleurstoffen voor gekleurde handschoenen	/	/
EN 1413	pH - textiel	PASS	

 EN 420:2003+A1:2009 Handschoenen **14719000**

Methode	Omschrijving	Resultaat	Klasse
EN 420 lengte	lengte	PASS	
EN 420 dexterity	beweeglijkheid	PASS	klasse 4



EN 388:2003 Handschoenen **14719000**

Methode	Omschrijving	Resultaat	Klasse
ISO 13997	Snijweerstand	/	/
EN 388 6.1	Abrasie	PASS	klasse 3
EN 388 6.2	Snijweerstand	PASS	Klasse 1
EN 388 6.3	Scheursterkte	PASS	Klasse 2
EN 388 6.4	Perforatieweerstand	PASS	Klasse 3

Beschrijving/Foto van het artikel



Bovenstaande afbeelding is een algemene afbeelding van het artikel. Het is mogelijk dat er variaties van bovenstaand model in het technisch dossier aanwezig zijn.

Nota :

Elke aanpassing in materiaal, design of ander technische eigenschap moet aan de Aangemelde Instantie gemeld worden.