



Organismo Notificato n. 0302

AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE
COMPONENTI E PRODOTTI
20134 MILANO - Via Rombon, 11



www.anccp.it
anccp@anccp.it

Tel. ++39.(0)2.210407.1 r.a.
Fax ++39.(0)2.210407218

CERTIFICATO DI PROVA CERTIFICATE OF TEST

DPI 436 AC 012/02

Tipo: **TESSUTO RETRORIFLETTENTE**
Type *RETROREFLECTIVE FABRIC*

Articolo: **RETROLUX RF 1000 I. W. VIP** **Colore:** **grigio-argento**
Item *Colour:* *silver-grey*

Azienda **IRC International Reflective Company S.p.a.**
Firm *Via Verdi, 57 - 41019 Soliera (Modena) - Italy*

Si certifica che l'articolo descritto è stato sottoposto a prova e risulta in accordo con i seguenti requisiti della norma:

We hereby declare that item described has been tested and complies with the following requirements of:

UNI EN 471:2008 - Indumenti di segnalazione ad alta visibilità per uso professionale

EN 471:2003+A1:2007 - High-visibility warning clothing for professional use

- Par. 6.1 Requisiti fotometrici dei materiali retroriflettenti nuovi (classe 2)
Retroreflective performance requirements of new material (class 2)
- Par. 7.4.1 Requisiti fotometrici dopo abrasione
Retroreflective performance after abrasion
- Par. 7.4.2 Requisiti fotometrici dopo flessione
Retroreflective performance after flexing
- Par. 7.4.3 Requisiti fotometrici dopo piegatura a bassa temperatura
Retroreflective performance after folding at cold temperatures
- Par. 7.4.4 Requisiti fotometrici dopo variazioni di temperatura
Retroreflective performance after temperature variation
- Par. 7.4.5 Requisiti fotometrici dopo lavaggio 92°C (50 cicli)
Retroreflective performance after washing at 92°C (50 cycles)
- Par. 7.4.5 Requisiti fotometrici dopo lavaggio 60°C (130 cicli)
Retroreflective performance after washing at 60°C (130 cycles)
- Par. 7.4.5 Requisiti fotometrici dopo lavaggio a secco (60 cicli)
Retroreflective performance after dry cleaning (60 cycles)
- Par. 7.5 Requisiti fotometrici dopo l'influenza della pioggia
Retroreflective performance after influence of rainfall

Data: 27.08.2009
Date:

ANCCP S.r.l.
Il Responsabile DPI
Daniela Maceri

pag. 1 di 2

DPI-M313/2

I dettagli delle condizioni e dei risultati di prova sono riportati nel rapporto DPI 436 RP T18/01
Full details can be found in our report DPI 436 RP T18/01

La presente dichiarazione è riferita allo specifico campione provato come dettagliato nel rapporto di prova sopraindicato.
Essa non va intesa come, supervisione, controllo o sorveglianza da parte di ANCCP per questo prodotto o altri da esso derivati
This Declaration applies to the particular sample tested and to the specific test carried out as dated and detailed in the report referenced above. It does not signify any measure of supervision, control or surveillance by ANCCP to this or any related product.



Organismo Notificato n. 0302

AGENZIA NAZIONALE CERTIFICAZIONE
COMPONENTI E PRODOTTI
20134 MILANO - Via Rombon, 11



www.anccp.it
anccp@anccp.it

Tel. ++39.(0)2.210407.1 r.a.
Fax ++39.(0)2.210407218

CERTIFICATO DI PROVA CERTIFICATE OF TEST

DPI 436 AC 012/02

Par. 7.4.5.4 Requisiti fotometrici dopo lavaggio industriale secondo EN 15797 ed essiccazione in tunnel a 160°C (70 cicli)
Retroreflective performance after industrial washing according to EN 15797 and 160°C tunnel finishing (70 cycles)

Data: 27.08.2009

Date:

ANCCP S.r.l.
Il Responsabile DPI
Daniela Maceri

pag. 2 di 2

DPI-M313/2

I dettagli delle condizioni e dei risultati di prova sono riportati nel rapporto DPI 436 RP T18/01

Full details can be found in our report DPI 436 RP T18/01

La presente dichiarazione è riferita allo specifico campione provato come dettagliato nel rapporto di prova sopraindicato.

Essa non va intesa come, supervisione, controllo o sorveglianza da parte di ANCCP per questo prodotto o altri da esso derivati

This Declaration applies to the particular sample tested and to the specific test carried out as dated and detailed in the report referenced above. It does not signify any measure of supervision, control or surveillance by ANCCP to this or any related product.