



NOME DO FABRICANTE **Refrigue - Confecções para o Frio, Lda**  
MORADA DO FABRICANTE Estrada Nacional 252 Ao km 1.330  
2950-402 Palmela / Portugal  
REFERÊNCIA DE PPE **P2497 COMBINATION**

**Declara que o EPI novo e descrito a seguir:  
P2497**

**Está em harmonia com as seguintes disposições:**

**Diretiva 89/686/CEE** datada de 21 de dezembro de 1989, modificada pelas diretivas 93/68/CEE, 93/95/CEE e 96/58/CE, relativa a harmonização do regulamento nos estados membros no que diz respeito aos equipamentos de protecção individual.

**EN ISO 13688:2013** publicada em 13 de Dezembro de 2013, Vestuário de protecção — requisitos gerais.

**EN 342:2004** Categoria II, publicada em 6 de Outubro de 2005, Vestuário de protecção contra o frio, <-5°C, esta Norma Europeia especifica os requisitos e métodos de ensaio para o desempenho de conjuntos de roupas (ou seja, calças e casacos ou macacões) e de peças de vestuário individuais para protecção contra ambientes frios. Ele não inclui requisitos específicos para cabeça, calçados e luvas destinados a impedir o resfriamento.

**Consideram-se** "equipamentos de protecção individual (EPI)" qualquer dispositivo ou meio que se destine a ser envergado ou manejado por uma pessoa para defesa contra um ou mais riscos susceptíveis de ameaçar a sua saúde ou a sua segurança; conjunto constituído por vários dispositivos ou meios associados de modo solidário pelo fabricante com vista a proteger uma pessoa contra um ou vários riscos susceptíveis de surgir simultaneamente; dispositivo ou meio protetor solidário, dissociável ou não, do equipamento individual não protetor, envergado ou manejado com vista ao exercício de uma atividade.

**Certificado de Exame CE nº 0072/282/162/10/11/0065/EX02 10 11 por:**

**Organismo Notificado Nº 0072**

INSTITUT FRANÇAIS DU TEXTILE ET DE L'HABILLEMENT

Avenue Guy de Collongue  
69134 ECULLY CEDEX

**Test Reports** IFTH Nº LYC-10-2924 from 02/09/2010 including test report Nº 2010AN3638 from 30/08/2010 AITEX, LYC-10-2925 from 17/09/2010 Oeko-Tex® Standard 100 certificate Nº 90335221 from 06/09/2011 CENTEXBEL

**- According to EN 342:2004**

Thermal insulation on manikin :	<b>0.458 m<sup>2</sup>.K/W (B)</b>
Air permeability :	<b>class 2</b>
Water penetration resistance :	<b>X</b>
Water vapour resistance :	<b>36 m<sup>2</sup>.Pa/W</b>
Tear resistance of the outer fabric :	<b>pass</b>

Palmela, 30 de Abril de 2014

*Georgina Oramento Reis*  
(Georgina Reis – Refrigue Manager)

