



MACH HV – PANOSTYLE HV



DELTA PLUS

B.P. 140 - ZAC La Peyrolère
84405 APT Cedex - FRANCE

www.deltaplus.eu

Nom et adresse des Laboratoires notifiés / Notified Body address & name :

n°0072 - I.F.T.H.

Institut Français du Textile et de l'Habillement - Avenue Guy de Collongue, 69134 ECULLY - FRANCE

Ou/Or

n°0075 - C.T.C.

Centre Technique du Cuir et de la maroquinerie Parc Tony Garnier - 4, rue Hermann Frenkel

69367 LYON CEDEX 07 - FRANCE

Ou/Or

n°0493 - CENTEXBEL

Technologiepark - Zwijnaarde, 7 - 9052 ZWIJNAARDE - BELGIUM

Made in china Update 09-11-2012

FR VETEMENTS DE SIGNALISATION DE TRAVAIL conformes aux exigences essentielles de la Directive 89/686/CEE et aux exigences générales de la norme EN340:2003 & EN471:2003/A1:2007

Instructions d'emploi :

Vêtement de signalisation de travail permettant d'être parfaitement vu de jour comme de nuit dans la lumière des phares en extérieur.

Limites d'utilisation :

Ne pas utiliser hors de son domaine d'utilisation défini dans les instructions d'emploi ci-dessus. Avant d'enfiler ce vêtement, vérifier qu'il ne soit ni sale ni usé, cela entraînerait une baisse de son efficacité. S'assurer que la bande rétro-réfléchissante grise soit positionnée sur l'extérieur du vêtement et fermer le vêtement afin qu'il y ait une continuité sur cette dernière. Il ne doit porter aucun additif pouvant réduire sa surface visible. Ce vêtement ne contient pas de substance connue comme étant cancérigènes, ni toxiques, ni susceptible de provoquer des allergies aux personnes sensibles. Si le matériau de protection est endommagé mettre le vêtement au rebut.

Instructions de stockage :

Stockage dans l'emballage d'origine à l'abri de la lumière et de l'humidité.

Instructions de nettoyage / d'entretien :

Laver à l'envers, faire sécher immédiatement après lavage. Température de lavage 40°C maximum (nombre de lavage maximum autorisé voir étiquette de composition du vêtement), traitement mécanique réduit, rinçage à température décroissant progressivement, essorage exclu. Chlorage exclu. Repassage à une température maximale de la sole du fer à repasser de 150°C, le traitement à la vapeur présente des risques. Ne pas nettoyer à sec, ne pas détacher avec solvants. Ne pas sécher en sèche-linge à tambour rotatif. Ne pas faire de pré-trempeage. Ne pas utiliser de détachants à haute alcalinité, de détergents à base de solvants ou de microémulsions, ni d'agents de blanchiment.

Performances :

Conforme aux exigences de la directive européenne 89/686, notamment en terme d'ergonomie, d'inconfort, de confort, d'aération et de souplesse, et aux normes européennes EN340:2003 et EN471:2003/A1:2007, vêtement de signalisation haute visibilité pour usage professionnel.

Modèle	Référence	Composition	Couleur	Taille	EN471
MHVES	MHVESJA	60% coton / 40% Polyester 270 gr/m²	Jaune	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y
MHPAN	MHPANJA	60% coton / 40% Polyester 270 gr/m²	Jaune	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% Coton / 46% Polyester - 260 gr/m²	Jaune/Marine	S/M/L/XL/XXL/XXXL	X : Classe du vêtement (1 à 3) Y : Niveau de performance de la matière rétro-réfléchissante (1 à 2) (Voir tableau performances)
	PHVESOM		Orange/Marine		
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% Coton / 46% Polyester - 260 gr/m²	Jaune/Marine	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM		Orange/Marine		

GB HIGH VISIBILITY WARNING WORKING CLOTHING complies with the essential requirements of Directive 89/686/EEC and the general requirements of standards EN340:2003 & EN471:2003/A1:2007

Instructions for use:

High visibility warning working clothing which enables the wearer to be seen as clearly in the daytime as outside at night time by the light of headlights.

Limits of use:

Do not use outside of its field of use as defined in the instructions for use above. Before putting on this item of clothing, check that it is not dirty or worn; this will reduce its effectiveness. Ensure that the grey retro-reflective band is placed on the outside of the item of clothing and close the garment in order to be in continuity with this last. It must not bear any agent which could reduce its visible surface. This article of clothing does not contain any substance known to be carcinogenic, toxic, or likely to cause allergies in sensitive people. If the protective material is damaged dispose of the item of clothing.

Storage instructions:

Store in the original packaging away from light and dampness.

Instructions for cleaning/care:

Wash inside out, dry straight away after washing. Wash at a temperature of 40°C maximum (for the maximum washing number authorised, see the item's composition label), reduced mechanical treatment, rinse at a progressively reducing temperature, short spin. Do not chlorinate. Iron at a maximum iron temperature of 150°C, steam treatment is risky. Do not dry clean or clean with solvents. Do not dry in a tumble-dryer with a rotating drum. Do not pre-soak. Do not use stain-removers with a high level of alkaline, solvent-based detergents, micro-emulsions, or bleaching agents.

Performances:

Complies with the requirements of European directive 89/686, particularly in terms of ergonomics, harmlessness, comfort, ventilation and softness, and to the European standards EN340:2003 and EN471:2003/A1:2007, high visibility safety clothing for professional use.

Model	Reference	Composition	Colour	Size	EN471
MHVES	MHVESJA	60% cotton / 40% Polyester, 270 gr/m²	Yellow	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y
MHPAN	MHPANJA	60% cotton / 40% Polyester, 270 gr/m²	Yellow	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% cotton / 46% Polyester, 260 gr/m²	Yellow/ Navy Blue	S/M/L/XL/XXL/XXXL	Y: Performance level of the retro-reflective material (1 to 2) (See the performances table)
	PHVESOM		Orange/ Navy Blue		
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% cotton / 46% Polyester, 260 gr/m²	Yellow/ Navy Blue	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM		Orange/ Navy Blue		

IT ABBIGLIAMENTO SEGNALETICO DA LAVORO Conforme ai requisiti essenziali della Direttiva 89/686/CEE Ed ai requisiti essenziali della norma EN340:2003 & EN471:2003/A1:2007

Istruzioni d'uso :

Abbigliamento segnaletico da lavoro che permette d'essere perfettamente visibili di giorno e di notte alla luce dei fari all'esterno.

Limiti d'utilizzo :

Non utilizzare oltre il proprio campo d'utilizzo definito nelle istruzioni di cui sopra. Prima di indossare tale capo, verificare che non sia né sporco né usato, cosa che comporterebbe una diminuzione della propria efficacia. Assicurarsi che la fascia retro-riflettente grigia sia posizionata all'esterno del capo d'abbigliamento. e chiudere il abbigliamento affinché ci sia una continuità su quest'ultimo. Non deve essere indossato insieme ad altri capi che possano ridurne la superficie visibile. Tale capo non contiene sostanze nocive come agenti cancerogeni, né tossici, né suscettibili di provocare allergie alle persone sensibili. Se il materiale di protezione è danneggiato, gettare il capo.

Istruzioni di stoccaggio :

Conservare nella confezione d'origine al riparo dalla luce e dall'umidità.

Istruzioni di pulizia / di manutenzione :

Lavare a rovescio, asciugare subito dopo il lavaggio. Temperatura di lavaggio 40°C massimo (per numero di lavaggi massimi consentiti, vedere etichetta), trattamento meccanico ridotto, risciacquo a temperatura progressivamente decrescente, centrifuga ridotta. Cloro escluso. Stiratura alla temperatura massima della base del ferro da stiro di 150°C, il trattamento a vapore è rischioso. Non pulire a secco, non smacchiare con solventi. Non essiccare a secco con tamburo rotante. Non effettuare prelavaggio. Non utilizzare smacchiatori molto alcalini, detersivi a base di solventi o micro-emulsioni, né agenti sbiancanti.

Performance :

Conforme ai requisiti della direttiva 89/686, specialmente in termini di ergonomia, innocuità, comfort, aerazione e morbidezza ed alle norme europee EN340:2003 e EN471:2003/A1:2007, abbigliamento segnaletico ad alta visibilità per uso professionale.

Modello	Riferimento	Composizione	Colore	Taglia	EN471
MHVES	MHVESJA	60% cotone / 40% poliestere, 270 g/m².	Giallo	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y
MHPAN	MHPANJA	60% cotone / 40% poliestere, 270 g/m².	Giallo	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% cotone / 46% poliestere - 260 g/m²	Giallo / Blu	S/M/L/XL/XXL/XXXL	X : Classe del capo d'abbigliamento (da 1 a 3) Y : Livello di performance del materiale retro-riflettente (da 1 a 2) (Vedere tabella delle performance)
	PHVESOM		Arancione / Blu		
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% cotone / 46% poliestere - 260 g/m²	Giallo / Blu	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM		Arancione / Blu		

ES COPAS DE TRABAJO REFLECTANTES

Conforme con las exigencias esenciales de la Directiva 89/686/CEE y las exigencias generales de la norma EN340:2003 & EN471:2003/A1:2007

Instrucciones de uso:

Ropa de trabajo reflectante que permite ser perfectamente visible tanto de día como de noche a la luz de los focos en exterior.

Limites de aplicación:

No usar fuera de su campo de aplicación definido en las instrucciones de empleo señaladas más abajo. Antes de ponerse esta ropa, comprobar que no está sucia ni usada, ya que eso conllevaría una disminución de su eficacia. Asegurarse de que la banda reflectante gris quede posicionada sobre el exterior de la ropa y cerrar la ropa el fin de obtener una continuidad de este último. No debe tener ningún aditivo que pueda disminuir su superficie visible. Esta ropa no contiene sustancias conocidas como cancerígenas, ni tóxicas, ni susceptibles de provocar alergias a las personas sensibles. Si el material de protección resulta dañado, desechela la prenda.

Instrucciones de almacenamiento:

Almacenar en su embalaje original protegido de la luz y la humedad.

Instrucciones de limpieza / de mantenimiento:

Lavar al revés, secar inmediatamente después del lavado. Temperatura de lavado máxima 40°C (para número de lavados máximo autorizado, revisar la etiqueta de composición), tratamiento mecánico mínimo, enjuagar a temperatura cada vez más baja, centrifugado mínimo. No clorar. Planchar a una temperatura máxima de 150°C; el tratamiento con vapor no representa riesgos. No limpiar en seco, no desmanchar con solventes. No secar en secadora de tambor rotativo. No remojar. No utilizar desmanchadores de alta alcalinidad, detergentes a base de solventes o de microemulsiones, ni agentes blanqueadores.

Rendimientos:

Conforme a las exigencias de la directiva europea 89/686, especialmente en términos de ergonomía, incidencia, comodidad, ventilación y flexibilidad y a las normas europeas EN340:2003 y EN471:2003/A1:2007, ropa reflectante de alta visibilidad para uso profesional.

Modelo	Referencia	Composición	Color	Talla	EN471
MHVES	MHVESJA	60% algodón / 40% poliéster, 270 g/m²	Amarillo	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y
MHPAN	MHPANJA	60% algodón / 40% poliéster, 270 g/m²	Amarillo	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% algodón / 46% poliéster - 260 g/m²	Amarillo / Azul Marino	S/M/L/XL/XXL/XXXL	X : Clase de ropa (1 a 3) Y : Nivel de rendimiento del material reflectante (1 a 2) (Ver tabla de rendimientos)
	PHVESOM		Naranja / Azul Marino		
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% algodón / 46% poliéster - 260 g/m²	Amarillo / Azul Marino	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM		Naranja / Azul Marino		

PT VESTUÁRIO DE TRABALHO DE SINALIZAÇÃO

em conformidade com as exigências essenciais da Directiva 89/686/CEE e com as exigências gerais da norma EN340:2003 e EN471:2003/A1:2007

Instruções de utilização:

Fato de trabalho de sinalização que permite ser perfeitamente visto tanto de dia como à noite quando iluminado por faróis no exterior.

Limites de utilização:

Não usar fora do domínio de utilização definido nestas instruções de utilização. Antes de vestir este fato, verificar se não está sujo nem usado, uma vez que isso implicará uma redução da sua eficácia. Garantir que a faixa retro-refletora cinzenta esta colocada no exterior do fato e apertar a roupa para que a banda reflectora permaneça contínua. Não deverá conter nenhum adereço que possa reduzir a sua superfície visível. Este fato não contém substância conhecidas como cancerígenas, tóxicas ou susceptíveis de causar alergias em pessoas sensíveis. Se o material de protecção estiver danificado, colocar o fato de parte.

Instruções de armazenamento:

Armazenar na embalagem de origem protegido da luz e de humidade.

Instruções de limpeza/manutenção:

Lavar do avesso, secar imediatamente a seguir à lavagem. Temperatura máxima de lavagem de 40°C (número de lavagens máximas autorizadas indicado na etiqueta de composição do fato), tratamento mecânico reduzido, enxaguamento a temperatura decrescente, secagem reduzida. Sem cloração. Passagem a ferro a uma temperatura máxima de 150°C, o tratamento a vapor apresenta riscos. Não lavar a seco, não separar com solventes. Não secar num secador de roupa com tambor rotativo. Não molhar previamente. Não usar tiras doadas de elevado teor alcalino, detergentes à base de solvente ou microemulsões, nem agentes de branqueamento.

Desempenho:

Em conformidade com as exigências da directiva europeia 89/686, nomeadamente em termos de ergonomia, segurança, conforto, arejamento e flexibilidade, bem como com as normas europeias EN340:2003 e EN471:2003/A1:2007, vestuário de sinalização de elevada sensibilidade para utilização profissional.

Modelo	Referência	Composição	Cor	Tamanho	EN471
MHVES	MHVESJA	60% algodão / 40% poliéster, 270 g/m².	Amarelo	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y
MHPAN	MHPANJA	60% algodão / 40% poliéster, 270 g/m².	Amarelo	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% algodão / 46% poliéster - 260 g/m²	Amarelo / Azul Marinho	S/M/L/XL/XXL/XXXL	X : Classe do fato (1 a 3) Y : Nivel de desempenho do material retro-reflector (1 a 2) (Ver tabela de desempenho)
	PHVESOM		Laranja / Azul Marinho		
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% algodão / 46% poliéster - 260 g/m²	Amarelo / Azul Marinho	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM		Laranja / Azul Marinho		

NL WERKZICHTBAARHEIDSKLEDING

conform de essentiële eisen van de richtlijn 89/686/EEG en de algemene eisen van de norm EN340:2003 & EN471:2003/A1:2007

Gebruiksaanwijzingen:

Werkzichtsbaarheidskleding die het mogelijk maakt buiten duidelijk te worden gezien, zowel overdag als 's nachts in het licht van koplampen.

Gebruiksbeperkingen:

Niet gebruiken buiten het in de gebruiksaanwijzingen hieronder vastgestelde gebruiksgedebied. Alvorens dit kledingstuk aan te trekken, controleren of het niet vuil of versleten is, omdat dit een vermindering van de doelmogelijkheid met zich meebrengt. Let erop dat de retroreflecterende grijze strook zich aan de buitenkant van het kledingstuk bevindt en de vest gesloten dragen zodanig dat er een continuïteit van de reflecterende band bestaat. Er mag niets overheen gedragen worden wat het zichtbare oppervlak kan beperken. Dit kledingstuk bevat geen stoffen die bekend staan als kankerwekkend, giftig of de neiging hebben allergieën op te wekken bij mensen die daar gevoelig voor zijn. Als het beschermende materiaal beschadigd is dient het bij het afval geplaatst te worden.

Instructies voor het opslaan:

In de oorspronkelijke verpakking in een donkere en vochtvrije omgeving bewaren.

Instructies voor reiniging / onderhoud:

Omgekeerd wassen, onmiddellijk laten drogen na het wassen. Maximum wasteratuur 40°C (maximum aantal toegestane wasbeurten, zie etiket met de samenstelling van het kledingstuk), beperkte mechanische behandeling, spoelen bij langzaam afnemende temperatuur, beperkt centrifugeren. Geen bleekwater gebruiken. Strijken bij de maximum temperatuur van 150°C voor zijde met het strijkijzer, behandeling met stoom heeft een risico. Niet laten stomen, niet behandelen met oplosmiddelen. Niet drogen in de wasdroger met draaiende trommel. Niet laten inweken. Geen wasmiddelen gebruiken met een hoge zuurgraad, wasmiddelen op basis van oplosmiddelen, micro-emulsies, bleekmiddelen.

Prestatie:

Conform de eisen van de Europese richtlijn 89/686, vooral met betrekking tot ergonomie, niet-schadelijkheid, comfort, ventilatie en soepelheid en de Europese normen EN420:2003 en EN471:2003/A1:2007, hoge zichtbaarheidskleding voor professioneel gebruik.

Model	Referentie	Samenstelling	Kleur	Maat	EN471
MHVES	MHVESJA	60% katoen / 40% polyester, 270 g/m².	Geel	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y
MHPAN	MHPANJA	60% katoen / 40% polyester, 270 g/m².	Geel	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% katoen / 46% polyester - 260 g/m²	Geel / Marineblauw	S/M/L/XL/XXL/XXXL	X : Kledingklasse (1 tot 3) Y : Kwaliteitsniveau van het retroreflecterende materiaal (1 - 2) (zie kwaliteits tabel)
	PHVESOM		Geel / Marineblauw		
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% katoen / 46% polyester - 260 g/m²	Geel / Marineblauw	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM		Oranje / Marineblauw		

DE HOCHSICHTBARER ARBEITSKLEIDUNG

Entspricht den Anforderungen der Richtlinie 89/686/EEG und den Normen EN340:2003 & EN471:2003/A1:2007

Einsatzbereich:

Hochsichtbarer Arbeitskleidung für optimale Sichtbarkeit bei Tag und Nacht im Scheinwerferlicht für den Außenbereich.

Gebrauchseinschränkungen:

Nur im oben bestimmten Einsatzbereich verwenden. Vor dem ersten Tragen überprüfen, dass die Kleidung nicht verschmutzt bzw. benutzt ist, da dies die Wirksamkeit mindert. Überprüfen, dass sich der graue Reflektorstreifen auf der Außenseite der Kleidung befindet und schließen Sie den Klettverschluss auf dem Vorderteil der Weste, um eine durchgehende Optik zu erzeugen. Er darf keine Zusatzstoffe aufweisen, welche die sichtbare Fläche verkleinern. Dieses Kleidungsstück enthält keine Stoffe, von denen bekannt ist, dass sie krebserregend oder toxisch sind bzw. bei empfindlichen Menschen Allergien auslösen können. Wenn die Schutzmaterialien beschädigt sind, muss das Kleidungsstück entsorgt werden.

Lagerung:

In der Originalverpackung vor Licht und Feuchtigkeit geschützt aufbewahren.

Wasch- und Pflegenleitung:

Auf links waschen, nach dem Waschen sofort trocknen. Maximale Waschttemperatur 40°C (Höchstzahl der Waschzyklen siehe Pflegeetikett im Kleidungsstück), Schongang, Spülung bei abnehmender Temperatur, Schonsechleudern. Nicht mit Chlor bleichen. Bügeln bei Höchsttemperatur von 150°C, Dampfbügeln birgt Gefahren. Keine Trockenreinigung, Flecken nicht mit Lösungsmitteln entfernen. Nicht im Trommelrockner trocknen. Nicht vorher einweichen. Keine stark säurehaltigen Fleckentferner, Waschmittel auf Basis von Lösungsmitteln bzw. Mikroemulsionen oder Bleichmittel verwenden.

Leistungswerte:

Entspricht den Anforderungen der EU-Richtlinie 89/686 hinsichtlich Ergonomie, Verträglichkeit, Tragekomfort, Belüftung und den Europäischen Normen EN340:2003 und EN471:2003/A1:2007 für Warmkleidung und Schutzbekleidung für den Beruf.

Modell	Referenz	Material	Farbe	Größe	EN471
MHVES	MHVESJA	60% Baumwolle / 40% Polyester, 270 g/m²	Gelb	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y
MHPAN	MHPANJA	60% Baumwolle / 40% Polyester, 270 g/m²	Gelb	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% Baumwolle / 46% poliestere - 260 g/m²	Gelb / Marineblau	S/M/L/XL/XXL/XXXL	X : Bekleidungsklasse (1-3) Y : Leistungsklasse des Reflektormaterials (1-2) (siehe Tabelle Leistungswerte)
	PHVESOM		Orange / Marineblau		
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% Baumwolle / 46% Polyester - 260 g/m²	Gelb / Marineblau	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM		Orange / Marineblau		

PL ROBOCZA ODZIEŻ OSTRZEGAWCZA

zgodna z zasadniczymi wymaganiami Dyrektywy 89/686/ EWG oraz z wymaganiami ogólnymi norm EN340:2003 & EN471:2003/A1:2007

Instrukcje obsługi:

Robocza odzież ostrzegawcza pozwalająca być doskonale widoczną zarówno w dzień jak i w nocy w świetle reflektorów samochodowych.

Ograniczenia użytkowania:

Nie używać poza zakresem użytkowania określonym w powyższych instrukcjach obsługi. Przed założeniem odzieży należy sprawdzić, czy nie jest brudna lub zużyta, ponieważ znajduje się to spowodować spadek jej skuteczności. Należy upewnić się, że szara taśma odblaskowa znajduje się na zewnątrz odzieży a następnie zapiąć odzież aby taśma była widoczna na całej swej długości. Nie zakładać żadnych dodatków mogących ograniczyć jej powierzchnię. Odzież nie zawiera substancji znanych jako rakotwórcze lub toksyczne ani mogące wywoływać alergię u osób wrażliwych. Jeżeli materiał ochronny jest uszkodzony, odzież należy wyrzucić.

Instrukcje składowania:

Składować w oryginalnych opakowaniach, chronić przed światłem i wilgocią.


Instrukcje czyszczenia / konserwacji:

Prac na lewej stronie, wysuszyć natychmiast po praniu. Temperatura maksymalna prana 40°C (maksymalna, dopuszczalna liczba prań jest podana na etykietcie ubrania), obróbka mechaniczna ograniczona, płukanie w temperaturze stopniowo malejącej, wyżymanie ograniczone. Chlorowanie zabronione. Prasowanie przy maksymalnej temperaturze stopy żelazka 150°C, stosowanie prasy jest ryzykowne. Nie czyścić na sucho, nie usuwać plam przy pomocy rozpuszczalników. Nie suszyć w suszarko z bębnowym obrotowym. Prac bez wstępnej namoczenia. Nie stosować odplamiaczy o wysokiej alkalności, detergentów na bazie rozpuszczalników lub mikroemulsji ani środków wybielających.

Parametry:

Wyrob zgodny z wymaganiami dyrektywy europejskiej 89/686, zwłaszcza w zakresie ergonomii, nieszkodliwości, komfortu, napowietrzania i elastyczności oraz z normami europejskimi EN340:2003 i EN471:2003/A1:2007, odzież ostrzegawcza o intensywnej widzialności do użytku zawodowego.

Model	Symbol	Skład	Kolor	Rozmiar	EN471
MHVES	MHVESJA	60% bawełna / 40% poliester 270 g/m²	Żółty	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y
MHPAN	MHPANJA	60% bawełna / 40% poliester 270 g/m²	Żółty	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% bawełna / 46% poliester - 260 g/m²	Żółty / Granatowy	S/M/L/XL/XXL/XXXL	X: Klasa odzieży (od 1 do 3) Y: Klasa materiału odblaskowego (od 1 do 2) (Patrz tabela odporności)
	PHVESOM		Pomarańczowy / Granatowy		
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% bawełna / 46% poliester - 260			

Model	Referențe	Slozheni	Barva	Velikost:	EN471
MHVES	MHVESJA	60% bavina / 40% polyester, 270 g/m ²	Žluta	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y EN471:2003/A1:2007 X: Třída oděvu (1 až 3) Y: Kvalitativní třída reflexního materiálu (1 až 2) (Viz tabulka vlastností)
MHPAN	MHPANJA	60% bavina / 40% polyester, 270 g/m ²	Žluta	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% bavina / 46% polyester, 260 g/m ²	Žluta / Námořnická modř	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHVESOM	54% bavina / 46% polyester, 260 g/m ²	Oranžová / Námořnická modř	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% bavina / 46% polyester, 260 g/m ²	Žluta / Námořnická modř	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM	54% bavina / 46% polyester, 260 g/m ²	Oranžová / Námořnická modř	S/M/L/XL/XXL/XXXL	

RO ARTICOLE DE ÎMBRĂCĂMINTE DE SEMNALIZARE

conforme cu exigențele esențiale ale Directivei 89/686/CEE și cu exigențele generale ale standardelor EN340:2003 și EN471:2003/A1:2007


Instrucțiuni de utilizare:
 Articul de îmbrăcăminte de semnalizare, care permite să fie văzut perfect atât ziua cât și noaptea în lumina farurilor, la exterior.

Limite de utilizare:
 A nu se utiliza în afara domeniului de utilizare definit în instrucțiunile de utilizare de mai sus. Înainte de a îmbrăca acest articol de îmbrăcăminte, asigurați-vă că nu este nici murdar, nici uzat, deoarece acest lucru ar duce la o scădere a eficacității lui. Asigurați-vă că banda retro-reflectorizantă gri este poziționată la exteriorul articolului de îmbrăcăminte. El nu trebuie să prezinte niciun alt tip de avarie sau reducere a suprafeței vizibile. Acest articol de îmbrăcăminte nu conține substanțe cunoscute a fi cancerigene, toxice sau susceptibile de a provoca alergii persoanelor sensibile. Dacă materialul de protecție este deteriorat, aruncați articolul de îmbrăcăminte la gunoi.

Instrucțiuni de stocare:
 A se stoca în ambalajul original, ferit de lumină și de umezeală.

Instrucțiuni de curățare/întreținere:
 Spălați pe dosul produsului, uscați imediat după spălare. Temperatura de spălare: maximum 40°C (pentru numărul maxim de spălări autorizat, a se vedea eticheta referitoare la compoziția articolului de îmbrăcăminte), tratament mecanic redus, clătire la o temperatură progresiv descrescătoare, stoarcere redusă. Este exclusă tratarea cu clor. Pentru călcare, temperatura tălpii fierului de călcat trebuie să fie de maximum 150°C, tratarea cu abur prezintă riscuri. A nu se curăța uscat, a nu se scoale pelete folosind solvenți. A nu se usa în uscător de rufe cu tambur rotativ. A nu se lăsa în inmuat în prealabil. A nu se utiliza produse de scos petele cu alcalinitate ridicată, detergenți pe bază de solvenți sau microemulsii, nici înălbitori.

Performanțe:
 Conform cu exigențele directivei europene 89/686, în special cu privire la ergonomie, inocuitate, confort, aerisire și suferință, și cu standardele europene EN340:2003 și EN471:2003/A1:2007, articol de îmbrăcăminte de semnalizare de mare vizibilitate pentru utilizare profesională.

Model	Referință	Compoziție	Culoare	Mărimē	EN471
MHVES	MHVESJA	60% Polieșter / 40% Bombaž, 270g/m ²	Galben	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X EN471:2003/A1:2007 X: Clasa articolului de îmbrăcăminte (1 la 3) Y: Nivelul performanței materialei retroreflectorizante (1 la 2) (A se vedea tabelul pentru performanțe)
MHPAN	MHPANJA	60% Polieșter / 40% Bombaž, 270g/m ²	Galben	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% Polieșter / 46% Bombaž, 260g/m ²	Galben / Bleumarin	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHVESOM	54% Polieșter / 46% Bombaž, 260g/m ²	Portocaliu / Bleumarin	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% Polieșter / 46% Bombaž, 260g/m ²	Galben / Bleumarin	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM	54% Polieșter / 46% Bombaž, 260g/m ²	Portocaliu / Bleumarin	S/M/L/XL/XXL/XXXL	

HU MUNKA JÓL LÁTHATÓSÁGI RUHÁZAT

megfelel a 89/686/EGK irányelv alapvető követelményeinek és az EN340:2003, valamint az EN471:2003/A1:2007 szabványok általános követelményeinek


Használati útmutató:
 Munka jól láthatósági ruházat tökéletes láthatóságot nyújt nappal, úgy mint éjjel a kültéri fényeszőrók fényében.

Használati korlátok:
 Az útmutatóban rögzített használati területeken kívüli használat tilos. A ruházat felvétele előtt ellenőrizze, hogy ne legyen sem piszkos, sem használt, mert ezek a tényezők csökkenthetik a ruházat által biztosított védelmi szintet. Győződjön meg, hogy a szűrke fénnyisszaverő csík a ruházat külső részén található. Semmilyen egyéb betoldás (anyag) nem lehet rajta, mely csökkentheti a látható felületet. A ruházat nem tartalmaz ismert összetevőt, mely rákkeltő, toxikus hatással lenne vagy, mely arra érzékeny emberekre allergiás tüneteket váltana ki. Amennyiben a védő anyag megsérült, a ruházatot ki kell cserélni.

Tartási útmutató:
 Eredeti csomagolásban, fényvédett és nedvességtől mentes helyen.

Tisztítási és karbantartási útmutató:
 Mosás kézfóval, mosás után rögtön meg kell szárítani. Mosás maximum 40°C-on (a mosások maximum engedélyezett számát lásd a ruházat belső anyagösszetétel címkején), csökkentett mechanikai kezelés, öblítés folyamatosan csökkenő hőmérsékleten, centrifugázás alacsony fordulatszámmal. Klorozás tilos. Vasalás maximum 150°C-on, gőzölni kokkázatos. Nem vegytisztítható, oldószeres feltöltővel tilos. Forgódobos szárítógépben nem szárítható. Áztatni tilos. Nagyon lúgos felületvitőlők, oldószer alapú tisztítószerek, mikroemulziók és fehérítő szerek használata tilos.

Védelmi színek:
 A termék megfelel a 89/686 európai irányelv követelményeinek, többek között ergonómiai, ártalmatlansági, környelmi, szellőzési és rugalmassági szempontokból, valamint az EN340:2003 és az EN471:2003/A1:2007 európai szabványoknak, jól láthatósági ruházat szakmai használatra.

Modell	Cikkszám	Összetétel	Szín	Méret	EN471
MHVES	MHVESJA	60% Pamut / 40% Polieșter, 270g/m ²	Sárga	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y EN471:2003/A1:2007 X: A ruházat osztályozása (1-től 3-ig) Y: A fényvisszaverő anyag osztályozása (1-től 2-ig) (Lásd védelmi színek táblázat)
MHPAN	MHPANJA	60% Pamut / 40% Polieșter, 270g/m ²	Sárga	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% Pamut / 46% Polieșter, 260g/m ²	Sárga / Tengerezszéké	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHVESOM	54% Pamut / 46% Polieșter, 260g/m ²	Narancs / Tengerezszéké	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% Pamut / 46% Polieșter, 260g/m ²	Sárga / Tengerezszéké	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM	54% Pamut / 46% Polieșter, 260g/m ²	Narancs / Tengerezszéké	S/M/L/XL/XXL/XXXL	

HR RADNA SIGNALIZACIJSKA ODJEĆA

Odgovaraju zahtjevima Direktive 89/686/CEE i općim zahtjevima norme EN340:2003 & EN471:2003/A1:2007


Upute za upotrebu:
 Radna odjeća za signalizaciju omogućava savršenu vidljivost tijekom dana i noći pod svjetlošću vanjskog osvjetljenja.

Ograničenja kod korištenja
 Ne koristite izvan svog područja upotrebe definiranog u uputama. Prije oblačenja ove odjeće provjerite nije li prijava ili korištenje, jer se time smanjuje njena djelotvornost. Provjerite je li siva reflektirajuća traka postavljena s vanjske strane odjeće nalazi na vanjskoj strani odjeće i zakrpati prsluk. Ne nosite ništa što bi moglo umanjiti vidljivu reflektirajuću površinu. Ovaj predmet ne sadrži vatri koje su poznate kao kancerogene, ili toksične, ili podložne izazivanju alergija kod osjetljivih osoba. Ako je zaštitni materijal oštećen odložite i nemojte nositi zaštitnu odjeću.

Upute za čuvanje i skladištenje:
 Čuvajte u originalnoj ambalaži, daleko od sunčeve svjetlosti i vlage.

Upute za čišćenje i održavanje:
 Prati sa unutarnje strane i odmah osušiti nakon pranja. Temperatura pranja 40°C maksimum (broj dozvoljenih pranja, vidi naljepnicu o sastavu tkanine), lagani mehanički tretman, ispiranje na niskoj temperaturi, lagano ožmanje. Bez upotrebe klora i izbjeljivača. Čišćenje na maksimalnoj temperaturi od 150°C, ne preporučuje se upotreba pare. Bez kemijskoj čišćenja. Bez upotrebe otapala za skidanje mrlja. Ne sušiti u sušilici rublja sa rotacijskim bobnom. Bez prednamakanja. Bez upotrebe skidača mrli visoke alkalnosti, bez upotrebe deterdenta na osnovi otapala ili mikroemulzija, ili izbjeljivača.

Performanse:
 Odgovaraju zahtjevima Direktive EU 89/686/CEE, prema zahtjevima o neškodljivosti i ergonometričnosti, udobnosti, prozračivanju i mekoći i europskim normama EN340:2003 i EN471:2003/A1:2007 za odjeću za signalizaciju visoke vidljivosti za profesionalnu uporabu.

Model:	Referenca:	Sastav :	Boja	Veličina :	EN471
MHVES	MHVESJA	60% Pamut / 40% Polieșter, 270g/m ²	Žuta	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y EN471:2003/A1:2007 X: Klasa odjeće (1 do 3) Y: Razina performansi reflektirajućih tvani (1 do 2) (Vidi tabelu performansi)
MHPAN	MHPANJA	60% Pamut / 40% Polieșter, 270g/m ²	Žuta	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% Pamut / 46% Polieșter, 260g/m ²	Žuta / Tamnoplava / Narandasta / Tamnoplava	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHVESOM	54% Pamut / 46% Polieșter, 260g/m ²	Žuta / Tamnoplava / Narandasta / Tamnoplava	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% Pamut / 46% Polieșter, 260g/m ²	Žuta / Tamnoplava / Narandasta / Tamnoplava	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM	54% Pamut / 46% Polieșter, 260g/m ²	Narandasta / Tamnoplava	S/M/L/XL/XXL/XXXL	

SI SIGNALIZACIJSKA OBLAČILA


Ustrojzajo zahtevam Direktive 89/686/EGS in splošnim zahtevam norme EN340:2003 & EN471:2003/A1:2007

Navodila za uporabo:
 Oblačila za signalizacijo omogočajo popolno vidnost podnevi in ponoči pri osvetlitvi z zunanjo osvetlitvijo. Omejite pri uporabi
 Ne uporabljajte zunaj področja uporabe, definirane v navodilih. Preden ta oblačila oblečete, preverite, da niso umazana ali uporabljena, ker se s tem zmanjša njihova učinkovitost. Preverite, ali je na zunanji strani oblačil nameščen siv reflektirajoči trak. Ne nosite ničesar, kar bi utegnilo zmanjšati vidno reflektirajočo površino. Ta predmet ne vsebuje snovi, za katero je ugotovljeno, da je kancerogeno ali toksično delovanje ali ki bi povzročale alergija pri občutljivih osebah. Če je zaščitni material poškodovan, ne uporabljajte teh zaščitnih oblačil.

Navodila za shranjevanje in skladiščenje:
 Oblačila hranite v originalni embalaži in jih ne izpostavljajte sončni svetlobi in vlagi.

Navodila za čiščenje in vzdrževanje:
 Prati okrenuto naopako, sušiti odmah po stitju pranja. Temperatura pranja 40°C maksimum (število dovoljenih pranj - glej nalepko o sestavi tkanine), blaga mehanična obdelava, izpiranje pri nizki temperaturi, previdno ožemanje. Brez uporabe klora in belilnih sredstev. Likanje pri maksimalni temperaturi 150°C, ne priporoča se uporaba pare. Brez kemijskega čiščenja, brez uporabe topli za odstranjevanje madežev. Ne sušiti v stroju za sušenje perila z rotacijskim bobnom. Brez predhodnega namakanja. Brez uporabe visoko alkalnih sredstev za odstranjevanje madežev, brez uporabe detergentov na bazi topli ali mikroemulzije ali belilnih sredstev.

Performanse:
 Odgovarajo zahtevam Direktive EU 89/686/CEE, zahtevam o neškodljivosti in ergonometričnosti, udobnosti, prezračevanju in mehkoći in evropskim normam EN340:2003 i EN471:2003/A1:2007 za signalizacijska oblačila visoke vidnosti za profesionalno uporabo

Model:	Referenca:	Sestava :	Barva	Velikost :	EN471
MHVES	MHVESJA	60% Bombaž / 40% Polieșter, 270g/m ²	Rumena	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y EN471:2003/A1:2007 X: Třída oděvu (1 až 3) Y: Výkonnostní úroveň reflexní tabulky (1 až 2) (Pozri tabulku výkonnosti)
MHPAN	MHPANJA	60% Bombaž / 40% Polieșter, 270g/m ²	Rumena	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% Bombaž / 46% Polieșter, 260g/m ²	Rumena / Modra / Oranžna / Modra	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHVESOM	54% Bombaž / 46% Polieșter, 260g/m ²	Rumena / Modra / Oranžna / Modra	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% Bombaž / 46% Polieșter, 260g/m ²	Rumena / Modra / Oranžna / Modra	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM	54% Bombaž / 46% Polieșter, 260g/m ²	Rumena / Modra	S/M/L/XL/XXL/XXXL	

SE ARBETSREFLEXKLÄDER

Uppfyller huvudkraven i direktiv 89/686/EEG och allmänna krav i standard EN340:2003 & EN471:2003/A1:2007


Användning:
 Arbetsreflexkläder ger perfekt skydd utomhus både dag och natt i fordonsbelysning.

Begränsningar:
 Endast för avsett användningsområde enligt instruktionerna ovan. Kontrollera före användning att plagget inte är slitet eller smutsigt för att undvika försämrat skydd. Kontrollera att det gra reflexbandet sitter på plaggets utsida. Får ej utrustas med något som minskar den synliga ytan. Plagget innehåller inga ämnen som klassas som cancerframkallande, giftiga eller allergiframkallande för känsliga personer. Om skyddsmediet är skadat ska plagget kastas.

Förvaring:
 Förvaras i originalförpackningen skyddad mot ljus och fukt.

Skötsel och rengöring:
 Tvättas med avsigd tvättstråks i vatt tillstånd. Max 40°C tvätt (se plaggets etikett för tillåtet antal tvättar), minsta mekaniska behandling sköjning i successivt minskande temperatur, minsta centrifugering. Klorerat medel får ej användas. Max 150°C stryktemperatur. Ångbehandling är olämplig. Får ej torktättas eller rengöras med lösningsmedel. Får ej torkas i torktumlare eller förtvättas. Använd ej fläckbortagningsmedel med hög alkaliskhet, blekmedel, tvätt- eller rengöringsmedel med lösningsmedel eller mikroemulsioner.

Prestanda:
 Uppfyller kraven i det europeiska direktivet 89/686 angående ergonomi, säkerhet, bekvämlighet, ventilation och mjukhet samt europeisk standard EN340:2003 och EN471:2003/A1:2007 reflexkläder med hög synlighet för yrkesbruk.

Modell	Referens	Beskrivning	Färg	Storlek	EN471
MHVES	MHVESJA	60% bomull / 40% polyester, 270g/m ²	Gul	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y EN471:2003/A1:2007 X: Klädklass (1 till 3) Y: Reflexprestanda (1 till 2) (Se prestandatabell)
MHPAN	MHPANJA	60% bomull / 40% polyester, 270g/m ²	Gul	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% bomull / 46% polyester, 260g/m ²	Gul / Marinblå / Orange / Marinblå	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHVESOM	54% bomull / 46% polyester, 260g/m ²	Gul / Marinblå / Orange / Marinblå	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% bomull / 46% polyester, 260g/m ²	Gul / Marinblå / Orange / Marinblå	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM	54% bomull / 46% polyester, 260g/m ²	Gul / Marinblå / Orange / Marinblå	S/M/L/XL/XXL/XXXL	

DK ARBEJDSADVARSELSBEKLÆDNING

i overensstemmelse med de vigtigste krav i Direktiv 89/686/EEG og af generelle krav i norm EN340:2003 & EN471:2003/A1:2007


Brugsanvisninger:
 Arbejdsadvarselbeklædning der gør det muligt at blive klart set om dagen såvel som om natten i lysset fra udvendige lygter.

Anvendelsesbegrænsninger:
 Må ikke anvendes uden for det anvendelsesområde, der er defineret i ovennævnte brugsanvisninger. Før beklædningen tages på, skal det sikres, at den ikke er snavset eller slidt, hvilket vil medføre en mindsket effektivitet. Sørg for, at det selvlysende gra bånd er placeret uden på beklædningen. Der må ikke bæres nogen form for tilbehør, der kan reducere den synlige overflade. Beklædningen indeholder ikke substanser der er kendt som kræftfremkaldende, giftige eller som vil kunne fremkalde allergiske reaktioner hos følsomme personer. Hvis beskyttelsesmateriale er beskadiget, skal beklædningen kasseres.

Opbevaringsinstruktioner:
 Opbevares i originalemballage borte fra lys og fugt.

Rengøringsvedligeholdelsesinstruktioner:
 Vaskes på vrangen strækkes i vådt tilstand. Vasketemperatur på maksimalt 40°C (for antallet af tilladt antal vask, se beklædningens sammensætningsetiket), formindskt mekanisk behandling, skyning ved en temperatur, der sænkes progressiv, reduceret tørring. Klorbehandling må ikke anvendes. Strykning ved en maksimumstemperatur på strygejernets sål på 150°C, dampbehandling udgør en risiko. Må ikke renses, må ikke pletrensnes med opløsningsmidler. Må ikke tørres i tørtumbler. Må ikke forvaskes. Anvend ikke rensmidler med høj alkaligrad, rengøringsmidler på basis af opløsningsmidler eller mikroemulsion, ej heller blegemidler.

Ydelse:
 I overensstemmelse med kravene i europadirektiv 89/686, især hvad angår ergonomi, uskadelighe, komfort, ventilation og blødhed, og europanormerne EN340:2003 og EN471:2003/A1:2007, advarselbeklædning med høj synlighed til professionel brug.

Model	Referențe	Sammensætning	Farve	Størrelse	EN471
MHVES	MHVESJA	60% bomuld / 40% polyester, 270g/m ²	Gul	S/M/L/XL/XXL/XXXL	 X Y EN471:2003/A1:2007 X: Beklædningsklasse (1 til 3) Y: Ydelsesniveau for det reflekterende materiale (1 til 2) (Se ydelsestabel)
MHPAN	MHPANJA	60% bomuld / 40% polyester, 270g/m ²	Gul	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54% bomuld / 46% polyester, 260g/m ²	Gul / Marineblå / Orange / Marineblå	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHVESOM	54% bomuld / 46% polyester, 260g/m ²	Gul / Marineblå / Orange / Marineblå	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54% bomuld / 46% polyester, 260g/m ²	Gul / Marineblå / Orange / Marineblå	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM	54% bomuld / 46% polyester, 260g/m ²	Gul / Marineblå / Orange / Marineblå	S/M/L/XL/XXL/XXXL	

FI TYÖVAROITUSVAATETUS

täyttää direktiivin 89/686/EY ehto- ja standardien EN340:2003 & EN471:2003/A1:2007 yleiset vaatimukset

Sovellus:
 Työvaroitustaate, joka näkyy kaikissa valaistusolosuhteissa päivällä sekä pimeässä valonlähteen valaisemana.

Käyttörajoitukset:
 Älä käytä yllä annettuihin ohjeisiin nähden poikkeavilla käyttöalueilla. Lika ja kuluneisuus saattavat heikentää vaateen suojausteho. Varmista, että vaateen ulkopinnalla on harmaa heijastinainua. Vaatteen heijastinpinna ei saa peittyä. Vaatteessa ei ole käytetty syöpää aiheuttaviksi, myrkyllisiksi tai herkille henkilöille allergioita aiheuttaviksi tunnettuja aineita. Jos suojamateriaali on vaurioitunut, poista vaate käytöstä.

Varastointi:
 Varastointi alkuperäispakkauksessa valolta ja kosteudelta suojattuna.

Puhdistus- ja hoito-ohjeet:
 Pestävä nurinpäin käännettä. Pesulämpötila enintään 40°C (pesukertojen sallittu enimmäismäärä on ilmoitettu vaateen materiaaliosoitteessa), varovainen pesuohjelma, huuhdeltu progressiivisesti alenavassa lämpötilassa, varovainen kuivaus. Kloorivalkaisu kielletty. Siititys enintään 150°C, höyrysiititys saattaa vahingoittaa materiaaleja. Kemiallinen pesu ja tahrojen poisto liuottimilla kielletty. Rumpukuivaus kielletty. Esiliotus kielletty. Voimakkaasti emakistien tahraustoaineiden, mikroemulsio- tai liuotinpoijaisien puhdistusaineiden sekä valkaisuaineiden käyttö kielletty.

Ominaisuudet:
 Täyttää direktiivin 89/686/EY vaatimukset, erityisesti ergonoman, vaarattomuuden, mukavuuden, ilmanvaihdon ja pehmyyden osalta, sekä standardien EN340:2003 ja EN471:2003/A1:2007 (Näkyvä varoitustaatetus ammattikäyttöön) vaatimukset.

Malli	Tuotenimike	Materiaalit	Väri	Koot	EN471
MHVES	MHVESJA	60 % puuvilla / 40 % polyesteri, 270g/m ²	Keltainen	S/M/L/XL/XXL/XXXL	X Y EN471:2003/A1:2007 X: Suojausluokka (1-3) Y: Heijastinmateriaalin heijastusaste (1-2) (Katso ominaisuustaulukko)
MHPAN	MHPANJA	60 % puuvilla / 40 % polyesteri, 270g/m ²	Keltainen	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHVES	PHVESJM	54 % puuvilla / 46 % polyesteri, 260g/m ²	Keltainen/merensininen	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHVESOM	54 % puuvilla / 46 % polyesteri, 260g/m ²	Oranssi/merensininen	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
PHPAN & PHBER	PHPANJM	54 % puuvilla / 46 % polyesteri, 260g/m ²	Keltainen/merensininen	S/M/L/XL/XXL/XXXL	
	PHPANOM	54 % puuvilla / 46 % polyesteri, 260g/m ²	Oranssi/merensininen	S/M/L/XL/XXL/XXXL	

SK REFLEXNÉ VÝSTRAŽNÉ PRACOVNÉ OBLEČENIE