



UK

BM Polyco Ltd, Crown Road, Enfield, EN11TX, UK.

Tel: +44 (0)20 8443 9000 • sales@polyco.co.uk • www.polyco.co.uk

International

Tel: +44 (0)20 8443 9001 • Fax: +44 (0)20 8443 9099

export@polyco.co.uk • www.polyco.co.uk

EN888:2003 EN407: 2004



4122 X1XXXX

Size 8 9 10
Code DR400/08 DR400/09 DR400/10

Glove Care: To get the best service from your gloves ensure that after use all contaminant is removed. Storage: Store in dry conditions away from direct sunlight and heat. You are advised to retain this packaging for reference. Fit for special purpose: Gloves are designed to be tight fitting to the hand, therefore they may not meet the requirements of EN420.

Mechanical Data:	Level 4 / 4	Level 1 / 5	Level 2 / 4	Level X / 4
Abrasion resistance	Level 4 / 4	Level 1 / 5	Level 2 / 4	Level X / 4
Blade Cut resistance	Level 1 / 5	Level 2 / 4	Level X / 4	Level X / 4
Tear resistance	Level 2 / 4	Level X / 4	Level X / 4	Level X / 4
Puncture resistance	Level 2 / 4	Level X / 4	Level X / 4	Level X / 4

Thermal Data:	Level X / 4
Burning behaviour	Level X / 4
Contact heat	Level X / 4
Convective heat	Level X / 4
Radiant heat	Level X / 4
Small splashes of molten metal	Level X / 4
Large splashes of molten metal	Level X / 4

CE Type Test Examination carried out by: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Notified body number 0321. Protection levels apply to coated part of glove only. Note: should not be worn where there is a risk of entanglement with moving machinery. It must be understood that actual conditions of use cannot be simulated and it is the responsibility of the user not the manufacturer to determine the glove suitability for the intended use. Further information is available from the manufacturer. Contains accelerators, which may cause allergic reactions.

Entretien des gants: Afin que vos gants vous assurent une protection optimale, nettoyez soigneusement toutes traces de produits abrasifs après chaque utilisation. Rangez-les dans un endroit sec, à l'abri de la lumière et de la chaleur. Conservez cet emballage pour pouvoir le consulter ultérieurement. Ce produit est destiné à des utilisations spécifiques: les gants sont conçus pour s'adapter à votre main, c'est pourquoi ils peuvent ne pas répondre aux exigences de la norme EN420.

Données mécaniques:	Niveau 4 / 4	Niveau 1 / 5	Niveau 2 / 4	Niveau X / 4
Résistance à l'abrasion	Niveau 4 / 4	Niveau 1 / 5	Niveau 2 / 4	Niveau X / 4
Résistance aux coupures de lames	Niveau 1 / 5	Niveau 2 / 4	Niveau X / 4	Niveau X / 4
Résistance à la déchirure	Niveau 2 / 4	Niveau X / 4	Niveau X / 4	Niveau X / 4
Résistance à la perforation	Niveau 2 / 4	Niveau X / 4	Niveau X / 4	Niveau X / 4

Test normatif CE réalisé par: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Numéro d'enregistrement de l'organisme de test: 0321. Les niveaux de protection s'appliquent uniquement à la partie renforcée du gant. Remarque: Ne pas porter les gants lorsqu'il y a un risque d'entrelacement par des machines en rotation. Il est évident que des conditions réelles d'utilisation ne peuvent être simulées et c'est l'utilisateur et non le fabricant qui a la responsabilité de déterminer si le gant est adapté à l'usage auquel il se destine. Pour plus d'information contacter le fabricant. Cet équipement contient du résidu chimique susceptibles de provoquer des réactions allergiques.

Handschuhpflege: Um eine möglichst lange Lebensdauer Ihrer Handschuhe zu gewährleisten, sollten Sie diese nach dem Gebrauch gründlich reinigen. Lagerung: In einem trockenen Raum lagern. Direkte Sonneneinstrahlung und Hitze vermeiden. Wir empfehlen, diese Verpackung für spätere Referenzzwecke aufzubewahren. Geeignet für: Die Handschuhe sind so geschneitten, dass sie eng an der Hand anliegen. Dies bedeutet, dass sie möglicherweise nicht den Anforderungen von EN420 genügen.

Thermische Daten:	Kategorie 4 / 4	Kategorie 1 / 5	Kategorie 2 / 4	Kategorie X / 4
Abriebfestigkeit	Kategorie 4 / 4	Kategorie 1 / 5	Kategorie 2 / 4	Kategorie X / 4
Schnittfestigkeit	Kategorie 1 / 5	Kategorie 2 / 4	Kategorie X / 4	Kategorie X / 4
Rissfestigkeit	Kategorie 2 / 4	Kategorie X / 4	Kategorie X / 4	Kategorie X / 4
Stichfestigkeit	Kategorie 2 / 4	Kategorie X / 4	Kategorie X / 4	Kategorie X / 4

CE-Test ausgeführt von: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Prüfstellen-Nr. 0321. Die Schutzkategorien gelten nur für den beschriebenen Bereich des Handschuhs. Hinweis: Sollten nicht getragen werden, falls das Risiko besteht sich mit Maschinentellen zu verhaken. Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass jeglicher Versuch den Handschuh, aus seiner eigenartigen Gegebenheit, für einen bestimmten Gebrauch zu verändern oder anzupassen, in voller Eigenverantwortung des Benutzers steht und nicht in der des Herstellers. Für weitere Informationen steht Ihnen der Hersteller zur Verfügung. Enthält Restchemikalien, die allergische Reaktionen hervorrufen können.

(HU)

A kesztyű Karbantartása: A kesztyűk legjobb kihatásának érdekében használat után minden szennyeződést távolítsa el róluk. Tárolás: Száraz, közvetlen napfénytől és hőől védett helyen tartandó. Tartsa meg ezt a csomagolóanyagot referenciá célokra. Speciális célra használható. A kesztyűket szorosan a kézre simulóan terveztek, így nem feltétlenül felelnek meg az EN420 követelményeinek.

Mechanikai adatok:

Kopásállóság	Szint 4 / 4	Szint X / 4
Vágásállóság	Szint 1 / 5	Szint X / 4
Szakadási szilárdság	Szint 2 / 4	Szint X / 4
Szűrőszilárdság	Szint 2 / 4	Szint X / 4

Hőtan adatok:

Égési viselkedés	Szint X / 4
Kontakt hő	Szint 1 / 4
Konvektív hő	Szint X / 4
Sugárzó hő	Szint X / 4
Kisméretű fémolvadékok fröccsenések	Szint X / 4
Nagyméretű fémolvadékok fröccsenések	Szint X / 4

CE-típusú teszvizsgálat elvégzője: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Kijelölt testület száma: 0321. A védelmi szintek csak a kesztyű bevont részére vonatkoznak. Megjegyzés: nem viselhető mozgó gépeknél, ahol zsinórba, drótbá akadhat. Természetes vegyszermaradékokat tartalmaz, amelyek allergiás reakciókat okozhatnak.

(CZ)

Péce o rukavice: Nejlepší výsledky při použití rukavic obdržíme pokud z nich po jejich použití odstraníme veškeré zbytky nečistot. Skladování: Ukládáme v suchém prostředí mimo dosah přímého slunečního záření a tepla. Doporučujeme vám uschovat si tento obal v případě příští potřeby. Vhodné pro zvláštní účely: Rukavice jsou navrženy tak, aby těsně přiléhaly na ruce, a proto nemusí splňovat požadovanou délku dle normy EN 420.

Mechanické hodnoty:

Oteruvzdornost	Úroveň 4 / 4	Úroveň X / 4
Odolnost proti prorážnutí	Úroveň 1 / 5	Úroveň 1 / 4
Odolnost proti roztrhnutí	Úroveň 2 / 4	Úroveň X / 4
Odolnost proti propíchnutí	Úroveň 2 / 4	Úroveň X / 4

Termální hodnoty:

Chování při horeni	Úroveň X / 4
Stykové teplo	Úroveň 1 / 4
Konvenční teplo	Úroveň X / 4
Sálavé teplo	Úroveň X / 4
Malé rozstříky roztaženého kovu	Úroveň X / 4
Velké rozstříky roztaženého kovu	Úroveň X / 4

Otestováno dle evropských produktových norem CE společnosti: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Uverejmeno registracni číslo místa testu 0321. Úroveň ochrany se vztahuje pouze na ochrannou vrchní vrstvu rukavice. Poznámka: Nenoste tam, kde hrozí riziko zachycení polyblivými částmi strojů. Upozornění pro zákazníky: Je nutné, aby zákazník posoudil jestli je daná rukavice vhodná na použití ve vyzádaném prostředí nakolik výrobce nemůže zaručit testování rukavic pro individuální potřeby jednotlivců. Více informací ohledně využití je možné získat od výrobce. Výrobek obsahuje přírodní zbytkové chemikálie, které mohou způsobit alergické reakce.

(ES)

Cuidado del guante: Para obtener el mejor resultado de sus guantes elimine todos los agentes contaminantes después de su uso. Almacenamiento: Almacenar en lugar seco fuera del alcance de la luz solar directa. Le recomendamos conserve este embalaje como información de referencia. Adecuado para usos especiales: Los guantes están diseñados para ajustarse a la mano, y por lo tanto puede que no cumplan con los requisitos de la norma EN420.

Riesgos Mecánicos:

Resistencia a la abrasión	Nivel 4 / 4	Nivel X / 4
Resistencia al corte	Nivel 1 / 5	Nivel X / 4
Resistencia al desgarró	Nivel 2 / 4	Nivel X / 4
Resistencia a la perforación	Nivel 2 / 4	Nivel X / 4

Riesgos térmicos:

Comportamiento frente al fuego	Nivel X / 4
Calor por contacto	Nivel 1 / 4
Calor por convección	Nivel X / 4
Calor radiante	Nivel X / 4
Piccoli spruzzi di metallo fuso	Nivel X / 4
Grandes cantidades de metal fundido	Nivel X / 4

El Certificado CE de Tipo fue llevado a cabo por: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Número de organismo notificado 0321. Los niveles de protección sólo corresponden a la parte recubierta del guante. Nota: No deben ser utilizados si existe riesgo de enganche con maquinaria en movimiento. Tiene que ser comprendido que las condiciones actuales de uso no deben ser simuladas y quedará la responsabilidad del usuario y no del fabricante, de determinar la adecuación del guante para el uso ideado. Más información será disponible por el fabricante. Contiene productos químicos residuales que pueden causar reacciones alérgicas.

PT Manutenção das luvas: Para obter o melhor rendimento das suas luvas, elimine todos os agentes contaminantes após o seu uso. Armazenamento: Guarde num local seco abrigado da luz solar directa e do calor. aconselhamos que conserve esta embalagem para consulta. Tahanimo para fim especial: As luvas são feitas para se ajustarem bem ás mãos; portanto, podem não satisfazer os requisitos de EN420.

Riscos Mecânicos:	Nivel 4 / 5	Comportamento de queima	Nivel X / 4
Resistência á abrasão	Nivel 1 / 4	Calor de contacto	Nivel 1 / 4
Resistência ao corte por lâmina	Nivel 2 / 4	Calor propagante	Nivel X / 4
Resistência ao rasgo	Nivel 2 / 4	Calor friccionante	Nivel X / 4
Resistência á perfuração	Nivel 2 / 4	Sabões pequenos de metal derretido	Nivel X / 4
		Sabões grandes de metal derretido	Nivel X / 4

SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, Reino Unido. Organismo notificador nº 0321. Os níveis de protecção são aplicáveis somente á parte revestida da luvas. Nota: Não usar junto de máquinas em movimento em que possa prender. Naturalmente, condições reais de uso não podem ser simuladas, por isso, cabe ao utilizador, não ao fabricante, determinar se a luva é adaptada á tarefa á qual se destina. Contactar o fabricante para mais informações. Contem substâncias químicas residuais, que podem causar reacções alérgicas.

GR φροντίδα των γαντιών; Για να λάβετε τη μεγαλύτερη προστασία από τα γάντια βεραιωθείτε για την απόκριση όλων των μολυσματικών ουσιών μετά τη χρήση. Φυλάξτε. Διατηρήστε το προϊόν σε ξηρό περιβάλλον και αποφυγήτε την έκθεση του στον ήλιο και τη θερμότητα. Σας συμβουλεύουμε να διατηρήσετε τη συσκευασία για την πληροφορησή σας. Κατάλληλα για ειδική χρήση; Τα γάντια είναι σχεδιασμένα να εφαρμόζονται στο χέρι, επομένως ενδέχεται να μην ανταποκρίνονται στις απαιτήσεις του EN420.

Μηχανικά Δεδομένα:	Βαθμός 4 / 4	Θερμικά Δεδομένα:	Βαθμός X / 4
Αντίσταση στην ξύση	Βαθμός 1 / 5	Συμπέρφορα σε περιττώση καύσης	Βαθμός 1 / 4
Αντίσταση σε κοπή με λεπίδα	Βαθμός 2 / 4	Θερμότητα μέσω επαφής	Βαθμός X / 4
Αντίσταση στο σκίσιμο	Βαθμός 2 / 4	Θερμότητα μέσω μεταφοράς	Βαθμός X / 4
Αντίσταση στο τρύπημα	Βαθμός 2 / 4	Μικρές κηλίδες λεωμένου μετάλλου	Βαθμός X / 4
		Μεγάλες κηλίδες λεωμένου μετάλλου	Βαθμός X / 4

Η εξέταση σε δοκιμές τύπου CE έγινε από: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering Northamptonshire, NN16 8SD, Ηνωμένο Βασίλειο. Αριθμός σώματος κοινοποίησης 0321. Ο βαθμός προστασίας λαμβάνεται για το επικαλυμμένο τμήμα του γαντιού. Σημείωση: Δεν πρέπει να φορούνται όταν υπάρχει κίνδυνος εμπλοκής σε κινούμενα μέρη μηχανημάτων. Θα πρέπει να γίνει κατανοητό ότι οι παραγωγικές συνθήκες χρήσης δεν μπορούν να ελεγχθούν και είναι ευθύνη του χρήστη να χρησιμοποιήσει, να καθορίσει την κατάλληλη χρήση των γαντιών για την προβλεπόμενη χρήση. Παραίτηση πληροφωρίες είναι διαθέσιμες από τον κατασκευαστή. Περιέχει χημικά υπολείμματα, που πιθανό να προκαλέσουν αλλεργικές αντιδράσεις.

PL Ochrona rękawic: Po zakończonej pracy należy z rękawic usunąć wszelkie zanieczyszczenia. Składowanie: Przechowywać z dala od działania promieni słonecznych i źródeł ciepła. Zalecamy zachować informację zawartą na niniejszym opakowaniu. Specjalnych zastosowań: Rękawice zaprojektowane zostały tak, aby dobrze przylegały do rąk. Dlatego też mogą nie spełniać wymogów normy EN420.

Właściwości mechaniczne:	Stopień ochrony X / 4	Właściwości termiczne:	Stopień ochrony X / 4
Oporność na ścieranie	Stopień ochrony 1 / 4	Zachowanie podczas spalania	Stopień ochrony 1 / 4
Oporność na przecięcie	Stopień ochrony 1 / 5	Ciepło kontaktowe	Stopień ochrony X / 4
Oporność na rozdarcie	Stopień ochrony 2 / 4	Ciepło promieniujące	Stopień ochrony X / 4
Oporność na przebiecie	Stopień ochrony 2 / 4	Małe rozpryski stopionego metalu	Stopień ochrony X / 4
		Duże rozpryski stopionego metalu	Stopień ochrony X / 4

Test zgodności z normą CE przeprowadził: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Numer instytucji testującej 0321. Stopień ochrony odnosi się jedynie do wzmocnionej części rękawicy. Uwaga, nie powiniemy być zakładane, jeśli istnieje ryzyko ich wciągnięcia przez ruchome elementy. Warunki użytkowania rękawic nie mogą być w żaden sposób odwzorowane czy imitowane z oryginalnych. Określenie przydatności rękawic i warunków ich użytkowania leży w odpowiedzialności użytkownika a nie producenta. Dodatkowe informacje są dostępne w producenta. Zawiera śladowe ilości chemikaliów mogących wywołać reakcję alergiczną.

IT Cura dei guanti: Per avere le massime prestazioni dai vostri guanti, dopo l'uso controllate di sportare tutti i contaminanti. Conservazione: Conservare in luogo asciutto, al riparo dalla luce solare e dal calore. Si consiglia di conservare questa confezione per futuro riferimento. Idenità per impieghi particolari: I guanti sono realizzati per aderire strettamente alla mano, pertanto potrebbero non essere conformi alla normativa EN420.

Dati meccanici:	Comportamento in caso di combustione	Livello X / 4
Resistenza all'abrasione	Calore da contatto	Livello X / 4
Resistenza al taglio	Calore convettivo	Livello X / 4
Resistenza allo strappo	Calore radiante	Livello X / 4
Resistenza alla perforazione	Piccoli spruzzi di metallo fuso	Livello X / 4
	Grossi spruzzi di metallo fuso	Livello X / 4

Esame di prova tipo CE eseguito da: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Laboratorio registrato di prova numero 0321. I livelli di protezione si riferiscono solo alla parte rivestita del guanto. Nota: non dovrebbero essere indossate ove vi sia rischio di impigliarsi a macchinari in movimento. Deve essere capito che circostanze reali di uso non possono essere simulate ed è la responsabilità dell'utente non il produttore di determinare l'idoneità del guanto all'uso progettato. Le ulteriori informazioni sono disponibili dal produttore. Contiene sostanze chimiche residue, che possono causare reazioni allergiche.

NL Verzorging van de handschoen: Verwijder na de gebruik alle besmettende stoffen van de handschoenen. Zo verkrijgt u de beste resultaten. Opslag: Op een droge plek uit de buurt van direct zonlicht en hitte bewaren. Wij raden u aan de verpakking te bewaren, omdat de informatie daarop later nog van pas kan komen. Geschikt voor een speciaal doeleinde: De handschoenen zijn ontworpen om nauwsluitend te passen en voldoende daartoe niet aan de vereisten van EN420.

Technische eigenschappen:	Niveau 4 / 4	Thermische gegevens:	Niveau X / 4
Schuurweerstand	Niveau 1 / 5	Bescherming tegen schuren en slijtage	Niveau 1 / 4
Schuurweerstand	Niveau 2 / 4	Bescherming tegen schurepe voorwerpen	Niveau X / 4
Steeek en prikweerstand	Niveau 2 / 4	Bescherming tegen schafjes	Niveau X / 4
		Kleine spatien gesmolten metaal	Niveau X / 4
		Grote spatien gesmolten metaal	Niveau X / 4

CE Type Test Keuring is uitgevoerd door: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Keuringsbureaunummer 0321. De beschermingstabellen zijn alleen van toepassing op het deel van de handschoen dat voorzien is van de speciale laag. Opmerking: de handschoenen worden niet gedragen bij draaiende machines, teneinde het gevaar verstrikt te raken te vermijden. Eenieder dient te begrijpen dat fetteelike omstandigheden voor het gebruik van handschoenen niet kunnen worden gesimuleerd en dat het de verantwoordelijkheid van de gebruiker is, en niet van de fabrikant, of de handschoenen geschikt zijn voor het beoogde gebruik. Nadere informatie is verkrijgbaar bij de fabrikant. Bevat kleine hoeveelheden chemische stoffen die een allergische reactie teweeg kunnen brengen.

TR Eldiven Koruma: Eldivenleri en etkin biçimde kullanabilmeyiniz için kullandığımız somra kirilenmiş eldivenleri iyice temizleyiniz. Saklanması: Doğrudan güneş ışığı almayan, ısıdan etkilenmeyen ve nemli olmayan yerlerde saklayınız. İleride gereksinim duyduğunuzda tekrar bakmak için ambalajını atmayınız. Ozel amaçlara uygun olarak tasarlanmıştır: Eldivenler ele sıkica oturacak biçimde tasarlanmış olduğundan EN420 gerekliliklerini karşılamayabilir.

Mekaniksel Verileri:	Düzey 4 / 4	Isi verileri:	Düzey X / 4
Aşınma dayanıklılığı	Düzey 1 / 5	Yanma durumundaki etkileri	Düzey 1 / 4
Kesici araçlara dayanıklılığı	Düzey 2 / 4	Isi değinimi	Düzey X / 4
Yirtilma dayanıklılığı	Düzey 2 / 4	Sıcak hava/ya kurutma ısısi	Düzey X / 4
Delinme dayanıklılığı	Düzey 2 / 4	İşinmal ısıs	Düzey X / 4
		Büyük erginmiş metal parça sıçramaları	Düzey X / 4
		Büyük erginmiş metal parça sıçramaları	Düzey X / 4

CE Standard Testi: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Test onay numarası 0321 dır. Koruma düzeyleri eldivenin yalnızca kaplamalı kısmı için geçerlidir. Not: harekeli makinelerle genişleme riski oluşan yerlerde ypratılmamalıdır. Bu kesinlikle anlamlıdır ki, bu eldivenlerin normal şartlar altında, kasit olmadan kullanılması tamamı ile kullanılcıya baglidir, imalatıca (üreticiye) degil! Daha fazla bilgi üreticiye mevcuttur. Doğal köptüğü ve kimyasal tortular içerdigi için ayrılcık etkileri olabılır.

SE Vård av handskar: Se till att alla föroreningar avlägsnas från dina handskar efter användning, för att uppnå bästa möjliga produktprestanda. Förvaring: Förvaras torrt i skydd från direkt solljus och värme. Du rekommenderas att behålla förpackningen vid behov av beskrivning. Avsedda för ett specifikt ändamål: Handskarna är inte utformade för att sitta tätt över handen. Därför uppfyller de inte alltid kraven enligt EN420.

Mekanisk data:	Nivå 4 / 4	Termisk data:	Nivå X / 4
Nötningsmotstånd	Nivå 1 / 5	Brandtekniskt beteende	Nivå 1 / 4
Bladsnittsmotstånd	Nivå 2 / 4	Kontaktvärme	Nivå X / 4
Rivhållfasthet	Nivå 2 / 4	Konvektiv värme	Nivå X / 4
Punkteringsmotstånd	Nivå 2 / 4	Ustrålningsvärme	Nivå X / 4
		Små stänk av smält metall	Nivå X / 4
		Stora stänk av smält metall	Nivå X / 4

Testgranskning för CE-typgodkännande utförd av: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Nummer för tillkännagivet organ 0321. Skydds nivåer gäller endast för handskens ybelagda del. Observera: bör inte användas där det är risk för att handskan kan fastna i rörliga maskindelar. Det måste förstås att faktiskt villkorar av bruk kan inte simuleras och det är därför ansvarat av användaren och inte producenten att bestämma handskelämpigheten för det påtänkta bruket. Ytterligare information är tillgänglig från producenten. Innehåller restkemikalier som kan orsaka allergiska reaktioner.

DK Vedligeholdelse af handsker: For at få størst muligt udbytte af Deres handsker skal De efter brug sikre, at alle urenheder fjernes. Opbevaring: Opbevares tørt. Undgå direkte sollys og varme. Det anbefales, at De gemmer denne emballage til senere opslag. Egnede til specielle formål: Handskerne er udformede, så de slutter tæt om hånden, hvorfor de muligvis ikke opfylder kravene i EN420.

Mekaniske data:	Niveau 4 / 4	Termisk data:	Niveau X / 4
Slibestandighed	Niveau 1 / 5	Brændbarhed	Niveau 1 / 4
Rivstyrke	Niveau 2 / 4	Kontaktværme	Niveau X / 4
Stikbestandighed	Niveau 2 / 4	Konvektionsvarme	Niveau X / 4
		Stråleværme	Niveau X / 4
		Små sprøjt af smeltet metal	Niveau X / 4
		Store sprøjt af smeltet metal	Niveau X / 4

Undersøgelse af CE-typetest udført af: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, UK. Godkendt instans nummer 0321. Beskyttelsesniveauer gælder kun for den overfladebehandlede del af handsken. Merk: bør ikke benyttes der det er risiko for at handsken kommer i kontakt med bevægelige maskindeler. Det skal forstås, at de faktiske betingelser for anvendelse ikke kan blive fingerede og det er brugerens ansvar, ikke producenten, at afgøre handskematerialets egnethed til den påtænkte anvendelse. Yderligere oplysninger kan fås ved henvendelse til producenten. Indeholder restkemikalier, som eventuelt kan forårsage allergiske reaktioner.