

INSTRUCTIONS FOR USE  
**PRODUCT SPECIFIC INFORMATION**  
 ONLY ON THIS PAGE

# TEGERA® 683A

Synthetic glove, nitrile, 3/4 dipped, acrylic, polyester, 10 gg, 13 gg, sandy finish, Cat. II, yellow high-viz, black, high-viz colour, water and oil repellent palm and knuckle, for allround work



EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3231X EN 511:2006 02X



**OUTER MATERIAL SPECIFICATION** Nitrile, polyester

**INNER MATERIAL SPECIFICATION** Acrylic

**SIZE RANGE (EU) 7, 8, 9, 10, 11**

**EU-TYPE EXAMINATION** 0075 CTS, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07 France

**6 PAIRS**

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3231X EN 511:2006 02X

**6 PAIRS**

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3231X EN 511:2006 02X

**6 PAIRS**

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3231X EN 511:2006 02X

**6 PAIRS**

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3231X EN 511:2006 02X

**6 PAIRS**

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3231X EN 511:2006 02X

**6 PAIRS**

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3231X EN 511:2006 02X

**6 PAIRS**

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3231X EN 511:2006 02X

EN 420:2003 + A1:2009 EN 388:2016 3231X EN 511:2006 02X

**EN**  
 INSTRUCTIONS FOR USE - CATEGORY II  
 SEE FRONT PAGE FOR PRODUCT SPECIFIC INFORMATION

Carefully read these instructions before using this product.

**EXPLANATION OF PICTOGRAMS** 0 = Below the minimum performance level for the given individual hazard 'X' Not submitted to the test or test method not suitable for the glove design or material  
**Warning!** This product is designed to not provide protection specified in EN 2016:425 with the detailed levels of performance presented below. However, always remember that no item of PPE can provide full protection and caution must always be taken when exposed to risks.

**EN 388:2016**  
 A. Abrasion resistance Min. 0; Max. 4  
 B. Blade cut resistance Min. 0; Max. 5  
 C. Tear resistance Min. 0; Max. 5  
 D. Puncture resistance Min. 0; Max. 4  
 E. Cut Resistance TDM Min. A; Max. F  
 F. Impact Protection P=Pass

**EN 511:2006**  
 A. Connective cold Min. 0; Max. 4  
 B. Contact cold Min. 0; Max. 4  
 C. Water penetration P=Pass

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Finger dexterity test: Min. 1; Max. 5  
**FITTING AND SIZING:** All sizes comply with the EN 420:2003+A1:2009 for comfort, fit and dexterity, if not explained on the front page. If the short model symbol is shown on the front page, the glove is shorter than a standard glove, in order to enhance the fit and for special purposes only. Only wear the product in the specified size. Products which are either too loose or too tight will restrict movement and will not provide the optimal level of protection.

**STORAGE AND TRANSPORT:** Ideally stored in dry and dark conditions in the original package, between +10° - +30°C  
**INSPECTION BEFORE USE:** If the product becomes damaged it will NOT provide the optimal protection and will be disposed of. Never use a product which is damaged or shows signs of wear.  
**SHELF LIFE:** The nature of the materials used in this product means that the life of this product cannot be determined as it will be affected by many factors, such as storage conditions, usage etc.

**CARE AND MAINTENANCE:** Do not use any chemicals or sharp-edged objects for cleaning the gloves. The user bears sole responsibility for submitting the product to mechanical washing after use, as unknown substances can contaminate the product during use and may affect the performance levels of the product. To care for your product, we recommend that you rinse in cold water and dry in room temperature.  
**DISPOSAL:** According to local environmental legislation.  
**ALLERGENS:** This product may contain components that may be a potential risk to allergic reactions. Do not use in case of hypersensitivity signs. For more information contact Ejendals.

**SV**  
 BRUKSANVISNING - KATEGORI II  
 SE FRAMSIDAN FÖR SPECIFIK PRODUKTINFORMATION

Läs dessa instruktioner noggrant innan du använder produkten.

**FÖRKLARING AV SYMBOLER** 0 = UNDER MINIMINIVÅN FÖR ANGIVEN ENSKILD FARO X = HAR INTE GENOMGÅTT PROVNING ELLER METODEN INTE LÄMPLIG/RELEVANT FÖR PRODUKTEN

**EN 388:2016**  
 A. Näringsstämmande Min. 0; Max. 4  
 B. Skärningsstånd Min. 0; Max. 5  
 C. Slitstyrka Min. 0; Max. 5  
 D. Punkteringsmotstånd Min. 0; Max. 4  
 E. Skärresistans TDM Min. A; Max. F  
 F. Stötdämpning P=Godkänt

**EN 511:2006**  
 A. Konnektivkyla Min. 0; Max. 4  
 B. Kontaktkyla Min. 0; Max. 4  
 C. Vattengenängning 0 (E godkänt); 1 (Godkänt)

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Test taktillfälligt fingerkraft Min. 1; Max. 5  
**STORLEK OCH PASSFORM:** Händens mått krävs (enligt EN 420:2003+A1:2009 om en gett annat angivits på anvisningens första sida. Om en symbol för kort modell visas på framsidan är händens kortare än standarden vilket kan bidra till oönskad komfort vid framträngningsarbetet. Därför bör du alltid ta hänsyn till händens mått (taktillfälligt fingerkraft) vilket är i skala 1-5, där 5 är härdets minsta villigt rätt storlek för att förnä optimal säkerhet och funktion.

**FÖRVARING OCH TRANSPORT:** Används helst torrt och mörkt i originalförpackning vid +10° till +30°C  
**INSPEKTION FÖRE ANVÄNDNING:** Använd aldrig en skadad produkt. Om produkten skadas ger den inte optimal skyddstid utan ska kasseras. Inspektera produkten före användning.  
**HÅLLBARHET:** Egenskaper hos materialen som används i denna produkt gör att produktens livslängd inte kan bestämmas exakt. För mer information om användning och underhåll, se produktens tekniska specifikation.  
**UNDERHÅLL:** Användaren ansvarar för att rengöra produkten efter användning eftersom olämpliga substanser kan försämma produkten under användning och det kan påverka produktens prestanda. Vid rekommenderad åtgärd av produkter som kallat tvätt och hängtorr den i rumstemperatur.  
**AVFALL:** Enligt lokala regler och rutiner.  
**ALLERGENER:** Produkten kan innehålla ämnen som för vissa personer kan bidra till allergisk reaktion. Om överkänslighet skulle uppträda ska användaren kontakta Ejendals för ytterligare information.

**FI**  
 KÄYTTÖOHJEET - KATEGORIA II  
 LUONNAN OIKEUS TUOTOJA/KOOSTAJIEN TIETOJEN OSAKSI

Lue nämä ohjeet huolellisesti ennen tämän tuotteen käyttöä.

**EN 388:2016**  
 A. Hankauskestävyys B. Viillonkestävyys C. Puhkeuskestävyys D. Puhkeuskestävyys E. Leikkivastus TDM F. Viskositeetti

**EN 511:2006**  
 A. Ominaisuus B. Kontaktikylä C. Vedennäpäisy

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Sormien kättävyystesti Min. 1; Max. 5  
**STORLEK OCH PASSFORM:** Händens mått krävs (enligt EN 420:2003+A1:2009 om en gett annat angivits på anvisningens första sida. Om en symbol för kort modell visas på framsidan är händens kortare än standarden vilket kan bidra till oönskad komfort vid framträngningsarbetet. Därför bör du alltid ta hänsyn till händens mått (taktillfälligt fingerkraft) vilket är i skala 1-5, där 5 är härdets minsta villigt rätt storlek för att förnä optimal säkerhet och funktion.

**FÖRVARING OCH TRANSPORT:** Används helst torrt och mörkt i originalförpackning vid +10° till +30°C  
**INSPEKTION FÖRE ANVÄNDNING:** Använd aldrig en skadad produkt. Om produkten skadas ger den inte optimal skyddstid utan ska kasseras. Inspektera produkten före användning.  
**HÅLLBARHET:** Egenskaper hos materialen som används i denna produkt gör att produktens livslängd inte kan bestämmas exakt. För mer information om användning och underhåll, se produktens tekniska specifikation.  
**UNDERHÅLL:** Användaren ansvarar för att rengöra produkten efter användning eftersom olämpliga substanser kan försämma produkten under användning och det kan påverka produktens prestanda. Vid rekommenderad åtgärd av produkter som kallat tvätt och hängtorr den i rumstemperatur.  
**AVFALL:** Enligt lokala regler och rutiner.  
**ALLERGENER:** Produkten kan innehålla ämnen som för vissa personer kan bidra till allergisk reaktion. Om överkänslighet skulle uppträda ska användaren kontakta Ejendals för ytterligare information.

**RU**  
 ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ - КATEGORIA II  
 ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ СМ. НА ТИТУЛЬНОЙ СТРАНИЦЕ

Прежде, чем использовать изделие, внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.

**EN 388:2016**  
 A. Износостойкость B. Устойчивость к порезам C. Устойчивость к проколам D. Устойчивость к истиранию E. Устойчивость к порезам TDM F. Вязкость

**EN 511:2006**  
 A. Устойчивость к истиранию B. Устойчивость к порезам C. Устойчивость к проколам D. Устойчивость к истиранию E. Устойчивость к порезам TDM F. Вязкость

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Проверка ловкости пальцев Мин. 1; Макс. 5  
**STORLEK OCH PASSFORM:** Händens mått krävs (enligt EN 420:2003+A1:2009 om en gett annat angivits på anvisningens första sida. Om en symbol för kort modell visas på framsidan är händens kortare än standarden vilket kan bidra till oönskad komfort vid framträngningsarbetet. Därför bör du alltid ta hänsyn till händens mått (taktillfälligt fingerkraft) vilket är i skala 1-5, där 5 är härdets minsta villigt rätt storlek för att förnä optimal säkerhet och funktion.

**DE**  
 GEBRAUCHSANWEISUNG - KATEGORIE II  
 BITTE DIE PRODUKTSPECIFISCHEN INFORMATIONEN AUF DER VORDERSEITE BEACHTEN

Nachfolgende Anweisung bitte vor Gebrauch des Produktes sorgfältig durchlesen!

**EXPLANATION OF PICTOGRAMS** 0 = Below the minimum performance level for the given individual hazard 'X' Not submitted to the test or test method not suitable for the glove design or material  
**Warning!** Dieses Produkt ist vorgesehen, um nicht den in EN 2016:425 EN25 zu bieten. Die angegebenen Leistungsmerkmale beziehen sich immer auf unbenutzte, neue Handschuhe.

**EN 388:2016**  
 A. Abriebfestigkeit B. Schnittfestigkeit C. Reißfestigkeit D. Durchstoßfestigkeit E. Scherfestigkeit TDM Min. A; Max. F  
 F. Schlagdämpfung P=Bestanden

**EN 511:2006**  
 Eigenschaft Leistung  
 A. Konnektivskälte Min. 0; Max. 4  
 B. Kontaktkälte Min. 0; Max. 4  
 C. Wasserdurchdringung P=Bestanden

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Fingerfertigkeitstest: Min. 1; Max. 5  
**FÜR DEN UMGANG MIT LEBENSMITTELN, WIE IN DER RICHTLINIE (EU) 10/2011 UND 1935/2004 FESTZULEGEN.**  
 Für ausführlichere Informationen bitten wir um Ihren Anruf.

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Test taktillfälligt fingerkraft Min. 1; Max. 5  
**PASSFORM OCH STORRELEK:** Alle størrelser krävs i originalförpackningen. Passform och bekvämlighet (fingerfästhet), falls nicht anders auf der Vorderseite angegeben, wird auf der Vorderseite ein Symbol für ein kurzes Modell angezeigt, was die Handgröße des Herstellers mit 2 oder mehr verschiedenen Größen darstellt. Produkte, die entweder zu locker oder zu eng sind, schränken die Bewegung ein und liefern nicht den optimalen Schutz.

**LAGERUNG UND TRANSPORT:** Möglichst trocken und dunkel in der Originalverpackung bei +10°C - +30°C lagern.  
**VOOR GEbruICk PROEF:** Het product moet droog en donker in de originele verpakking bewaard worden.  
**HALTBARHEIT:** De eigenschappen van de materialen die gebruikt worden in dit product, maken het niet mogelijk om de levensduur van het product te bepalen.  
**PfLEGE UND UNTERHALDUNG:** Der Benutzer trägt die alleinige Verantwortung dafür, das Produkt nach Gebrauch einer mechanischen Wäsche zu unterziehen, da unbekannte Stoffe das Produkt bei der Nutzung verunreinigen und sich auf die Leistungsfähigkeit des Produkts auswirken können.  
**ENTSORGUNG:** Gemäß den nationalen Regeln und Bestimmungen.  
**ALLERGIEN:** Dieses Produkt enthält Bestandteile, die ein potenzielles Risiko für eine allergische Reaktion sein können. Nicht verwenden bei Anzeichen von Überempfindlichkeit. Besondere Untersuchung und ärztliche Beratung können erforderlich sein. Wenden Sie sich im Zweifelsfall an Ejendals.

**FR**  
 MODE D'EMPLOI  
 CATEGORIE II  
 VOIR COUVERTURE POUR LES INFORMATIONS SPECIFIQUES AU PRODUIT

Lisez attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit.

**EXPLICATION DES PICTOGRAMMES** 0 = Sous le niveau de performance minimal pour le risque individuel donné 'X' - non testés ou méthode d'essai utilisée non adaptée au type de gant/matériau

**EN 388:2016**  
 A. Résistance à l'abrasion Min. 0; Max. 4  
 B. Résistance à la déchirure Min. 0; Max. 4  
 C. Résistance à la coupe Min. 0; Max. 4  
 D. Résistance à la coupe TDM Min. A; Max. F  
 E. Résistance à la coupe TDM Min. A; Max. F  
 F. Protection contre les chocs P = Validé

**EN 511:2006**  
 A. Caractéristique de refroidissement B. Contact froid C. Imperméabilité à l'eau (Ressuite)

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Caractéristique Performance  
 A. Froid de convection Min. 0; Max. 4  
 B. Froid de contact Min. 0; Max. 4  
 C. Imperméabilité à l'eau Min. 0; Max. 4

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Test taktillfälligt fingerkraft Min. 1; Max. 5  
**STORLEK OCH PASSFORM:** Händens mått krävs (enligt EN 420:2003+A1:2009 om en gett annat angivits på anvisningens första sida. Om en symbol för kort modell visas på framsidan är händens kortare än standarden vilket kan bidra till oönskad komfort vid framträngningsarbetet. Därför bör du alltid ta hänsyn till händens mått (taktillfälligt fingerkraft) vilket är i skala 1-5, där 5 är härdets minsta villigt rätt storlek för att förnä optimal säkerhet och funktion.

**FÖRVARING OCH TRANSPORT:** Används helst torrt och mörkt i originalförpackning vid +10° till +30°C  
**INSPEKTION FÖRE ANVÄNDNING:** Använd aldrig en skadad produkt. Om produkten skadas ger den inte optimal skyddstid utan ska kasseras. Inspektera produkten före användning.  
**HÅLLBARHET:** Egenskaper hos materialen som används i denna produkt gör att produktens livslängd inte kan bestämmas exakt. För mer information om användning och underhåll, se produktens tekniska specifikation.  
**UNDERHÅLL:** Användaren ansvarar för att rengöra produkten efter användning eftersom olämpliga substanser kan försämma produkten under användning och det kan påverka produktens prestanda. Vid rekommenderad åtgärd av produkter som kallat tvätt och hängtorr den i rumstemperatur.  
**AVFALL:** Enligt lokala regler och rutiner.  
**ALLERGENER:** Produkten kan innehålla ämnen som för vissa personer kan bidra till allergisk reaktion. Om överkänslighet skulle uppträda ska användaren kontakta Ejendals för ytterligare information.

**EN**  
 EN INSTRUCCIONES DE USO PARA PRODUCTOS ESPECIFICOS DE INFORMACION

Las instrucciones de uso deben leerse cuidadosamente antes de utilizar el producto.

**EN 388:2016**  
 A. Resistencia a la abrasión Min. 0; Max. 4  
 B. Resistencia a la laceración Min. 0; Max. 4  
 C. Resistencia a la perforación Min. 0; Max. 4  
 D. Resistencia a la perforación TDM Min. A; Max. F  
 E. Resistencia a la perforación TDM Min. A; Max. F  
 F. Protección contra los golpes P=Validado

**EN 511:2006**  
 A. Característica de enfriamiento B. Contacto frío C. Impermeabilidad al agua (Resistencia)

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Característica Rendimiento  
 A. Frio de convección Min. 0; Max. 4  
 B. Frio de contacto Min. 0; Max. 4  
 C. Impermeabilidad al agua Min. 0; Max. 4

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Test taktillfälligt fingerkraft Min. 1; Max. 5  
**STORLEK OCH PASSFORM:** Händens mått krävs (enligt EN 420:2003+A1:2009 om en gett annat angivits på anvisningens första sida. Om en symbol för kort modell visas på framsidan är händens kortare än standarden vilket kan bidra till oönskad komfort vid framträngningsarbetet. Därför bör du alltid ta hänsyn till händens mått (taktillfälligt fingerkraft) vilket är i skala 1-5, där 5 är härdets minsta villigt rätt storlek för att förnä optimal säkerhet och funktion.

**FÖRVARING OCH TRANSPORT:** Används helst torrt och mörkt i originalförpackning vid +10° till +30°C  
**INSPEKTION FÖRE ANVÄNDNING:** Använd aldrig en skadad produkt. Om produkten skadas ger den inte optimal skyddstid utan ska kasseras. Inspektera produkten före användning.  
**HÅLLBARHET:** Egenskaper hos materialen som används i denna produkt gör att produktens livslängd inte kan bestämmas exakt. För mer information om användning och underhåll, se produktens tekniska specifikation.  
**UNDERHÅLL:** Användaren ansvarar för att rengöra produkten efter användning eftersom olämpliga substanser kan försämma produkten under användning och det kan påverka produktens prestanda. Vid rekommenderad åtgärd av produkter som kallat tvätt och hängtorr den i rumstemperatur.  
**AVFALL:** Enligt lokala regler och rutiner.  
**ALLERGENER:** Produkten kan innehålla ämnen som för vissa personer kan bidra till allergisk reaktion. Om överkänslighet skulle uppträda ska användaren kontakta Ejendals för ytterligare information.

**DA**  
 BRUGSANVISNING - KATEGORI II  
 SE FORSIDE FOR PRODUKTSPECIFIK INFORMATION

Læs instruktioerne grundigt, før I brugtagning af dette produkt.

**EN 511:2006**  
 A. Connective cold Min. 0; Max. 4  
 B. Contact cold Min. 0; Max. 4  
 C. Water penetration P=Pass

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Finger dexterity test: Min. 1; Max. 5  
**FITTING AND SIZING:** All sizes comply with the EN 420:2003+A1:2009 for comfort, fit and dexterity, if not explained on the front page. If the short model symbol is shown on the front page, the glove is shorter than a standard glove, in order to enhance the fit and for special purposes only. Only wear the product in the specified size. Products which are either too loose or too tight will restrict movement and will not provide the optimal level of protection.

**STORAGE AND TRANSPORT:** Ideally stored in dry and dark conditions in the original package, between +10° - +30°C  
**INSPECTION BEFORE USE:** If the product becomes damaged it will NOT provide the optimal protection and will be disposed of. Never use a product which is damaged or shows signs of wear.  
**SHELF LIFE:** The nature of the materials used in this product means that the life of this product cannot be determined as it will be affected by many factors, such as storage conditions, usage etc.

**CARE AND MAINTENANCE:** Do not use any chemicals or sharp-edged objects for cleaning the gloves. The user bears sole responsibility for submitting the product to mechanical washing after use, as unknown substances can contaminate the product during use and may affect the performance levels of the product. To care for your product, we recommend that you rinse in cold water and dry in room temperature.  
**DISPOSAL:** According to local environmental legislation.  
**ALLERGENS:** This product may contain components that may be a potential risk to allergic reactions. Do not use in case of hypersensitivity signs. For more information contact Ejendals.

**NO**  
 BRUKSANVISNING - KATEGORI II  
 SE FORSIDE FOR PRODUKTSPECIFIK INFORMATION

Læs instruktioerne grundigt, før I brugtagning af dette produkt.

**EN 388:2016**  
 A. Slitstyrke B. Snitbestandhold C. Støtdempning D. Puhkeuskestävyys E. Leikkivastus TDM F. Viskositeetti

**EN 511:2006**  
 A. Konnektivkälde B. Kontaktkälde C. Vattengenängning 0 (E godkänt); 1 (Godkänt)

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Test taktillfälligt fingerkraft Min. 1; Max. 5  
**STORLEK OCH PASSFORM:** Händens mått krävs (enligt EN 420:2003+A1:2009 om en gett annat angivits på anvisningens första sida. Om en symbol för kort modell visas på framsidan är händens kortare än standarden vilket kan bidra till oönskad komfort vid framträngningsarbetet. Därför bör du alltid ta hänsyn till händens mått (taktillfälligt fingerkraft) vilket är i skala 1-5, där 5 är härdets minsta villigt rätt storlek för att förnä optimal säkerhet och funktion.

**FÖRVARING OCH TRANSPORT:** Används helst torrt och mörkt i originalförpackning vid +10° till +30°C  
**INSPEKTION FÖRE ANVÄNDNING:** Använd aldrig en skadad produkt. Om produkten skadas ger den inte optimal skyddstid utan ska kasseras. Inspektera produkten före användning.  
**HÅLLBARHET:** Egenskaper hos materialen som används i denna produkt gör att produktens livslängd inte kan bestämmas exakt. För mer information om användning och underhåll, se produktens tekniska specifikation.  
**UNDERHÅLL:** Användaren ansvarar för att rengöra produkten efter användning eftersom olämpliga substanser kan försämma produkten under användning och det kan påverka produktens prestanda. Vid rekommenderad åtgärd av produkter som kallat tvätt och hängtorr den i rumstemperatur.  
**AVFALL:** Enligt lokala regler och rutiner.  
**ALLERGENER:** Produkten kan innehålla ämnen som för vissa personer kan bidra till allergisk reaktion. Om överkänslighet skulle uppträda ska användaren kontakta Ejendals för ytterligare information.

**EN**  
 EN INSTRUCCIONES DE USO PARA PRODUCTOS ESPECIFICOS DE INFORMACION

Las instrucciones de uso deben leerse cuidadosamente antes de utilizar el producto.

**EN 388:2016**  
 A. Resistencia a la abrasión Min. 0; Max. 4  
 B. Resistencia a la laceración Min. 0; Max. 4  
 C. Resistencia a la perforación Min. 0; Max. 4  
 D. Resistencia a la perforación TDM Min. A; Max. F  
 E. Resistencia a la perforación TDM Min. A; Max. F  
 F. Protección contra los golpes P=Validado

**EN 511:2006**  
 A. Característica de enfriamiento B. Contacto frío C. Impermeabilidad al agua (Resistencia)

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Característica Rendimiento  
 A. Frio de convección Min. 0; Max. 4  
 B. Frio de contacto Min. 0; Max. 4  
 C. Impermeabilidad al agua Min. 0; Max. 4

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Test taktillfälligt fingerkraft Min. 1; Max. 5  
**STORLEK OCH PASSFORM:** Händens mått krävs (enligt EN 420:2003+A1:2009 om en gett annat angivits på anvisningens första sida. Om en symbol för kort modell visas på framsidan är händens kortare än standarden vilket kan bidra till oönskad komfort vid framträngningsarbetet. Därför bör du alltid ta hänsyn till händens mått (taktillfälligt fingerkraft) vilket är i skala 1-5, där 5 är härdets minsta villigt rätt storlek för att förnä optimal säkerhet och funktion.

**FÖRVARING OCH TRANSPORT:** Används helst torrt och mörkt i originalförpackning vid +10° till +30°C  
**INSPEKTION FÖRE ANVÄNDNING:** Använd aldrig en skadad produkt. Om produkten skadas ger den inte optimal skyddstid utan ska kasseras. Inspektera produkten före användning.  
**HÅLLBARHET:** Egenskaper hos materialen som används i denna produkt gör att produktens livslängd inte kan bestämmas exakt. För mer information om användning och underhåll, se produktens tekniska specifikation.  
**UNDERHÅLL:** Användaren ansvarar för att rengöra produkten efter användning eftersom olämpliga substanser kan försämma produkten under användning och det kan påverka produktens prestanda. Vid rekommenderad åtgärd av produkter som kallat tvätt och hängtorr den i rumstemperatur.  
**AVFALL:** Enligt lokala regler och rutiner.  
**ALLERGENER:** Produkten kan innehålla ämnen som för vissa personer kan bidra till allergisk reaktion. Om överkänslighet skulle uppträda ska användaren kontakta Ejendals för ytterligare information.

**EN**  
 EN INSTRUCCIONES DE USO PARA PRODUCTOS ESPECIFICOS DE INFORMACION

Las instrucciones de uso deben leerse cuidadosamente antes de utilizar el producto.

**EN 388:2016**  
 A. Resistencia a la abrasión Min. 0; Max. 4  
 B. Resistencia a la laceración Min. 0; Max. 4  
 C. Resistencia a la perforación Min. 0; Max. 4  
 D. Resistencia a la perforación TDM Min. A; Max. F  
 E. Resistencia a la perforación TDM Min. A; Max. F  
 F. Protección contra los golpes P=Validado

**EN 511:2006**  
 A. Característica de enfriamiento B. Contacto frío C. Impermeabilidad al agua (Resistencia)

**EN 420:2003 + A1:2009**  
 Característica Rendimiento  
 A. Frio de convección Min. 0; Max. 4  
 B. Frio de contacto Min. 0; Max



