

Arbeitshandschuhe mit Beschichtung



Handschuhtypen (Art.-Nr.)	909 0008S – 909 0011S 909 0008W – 909 0011W		936 0008 – 936 0011		944 0008 – 944 0011		911 0008 – 911 0011		910 0009 – 910 0011		
Handelsbezeichnung	909 Alfa Malerhandschuh		936 Alfa Montagehandschuh Premium		944 Alfa Montagehandschuh Foam		911 Alfa Robuster Arbeitshandschuh		910 Alfa Baumwollhandschuh Nitril		
Beschreibung	Fünffinger-Arbeitshandschuh, Polyester Feinstrickgewebe, PU-beschichtet, teilgetaucht, Handrücken frei, Strickbund		Fünffinger-Arbeitshandschuh, Elastik Polyester Feinstrickgewebe, Nitril beschichtet und besandet, teilgetaucht, Handrücken frei, Strickbund		Fünffinger-Arbeitshandschuh, Polyester Feinstrickgewebe, Latex schaum-beschichtet, teilgetaucht, Handrücken frei, Strickbund		Fünffinger-Arbeitshandschuh, Polyester Grobstrickgewebe, Handflächen Latex beschichtet, Handrücken frei, Strickbund		Fünffinger-Arbeitshandschuh, Baumwollgewebe, gelbe Nitrilbeschichtung, Handfläche getaucht, Handrücken teilgetaucht, Handrücken ½ beschichtet, Strickbund		
Markierung auf den Handschuhen	Hersteller-Marken-Symbol Art.-Nr. Größe CE-Kennzeichnung		Hersteller-Marken-Symbol Art.-Nr. Größe CE-Kennzeichnung		Hersteller-Marken-Symbol Art.-Nr. Größe CE-Kennzeichnung		Hersteller-Marken-Symbol Art.-Nr. Größe CE-Kennzeichnung		Hersteller-Marken-Symbol Art.-Nr. Größe CE-Kennzeichnung		
	EN 388 3121X		EN 388 4131X		EN 388 1121X		EN 388 2242X		EN 388 3121X		
Verfügbare Größen	Nach EN 420	Größen	Nach EN 420	Größen	Nach EN 420	Größen	Nach EN 420	Größen	Nach EN 420	Größen	
= Informationen des Herstellers sind zu beachten	8	M	8	M	8	M	8	M	8	M	
	9	L	9	L	9	L	9	L	9	L	
	10	XL	10	XL	10	XL	10	XL	10	XL	
	11	XXL	11	XXL	11	XXL	11	XXL	11	XXL	
Prüfergebnisse mechanischer Tests nach EN 388:2016	Abriebfestigkeit	Leistungsstufe 3		Leistungsstufe 4		Leistungsstufe 1		Leistungsstufe 2		Leistungsstufe 3	
	Schnittfestigkeit	Leistungsstufe 1		Leistungsstufe 1		Leistungsstufe 1		Leistungsstufe 2		Leistungsstufe 1	
	Weiterreißfestigkeit	Leistungsstufe 2		Leistungsstufe 3		Leistungsstufe 2		Leistungsstufe 4		Leistungsstufe 2	
	Durchstichkraft	Leistungsstufe 1		Leistungsstufe 1		Leistungsstufe 1		Leistungsstufe 2		Leistungsstufe 1	
	Schnittfestigkeit TDM	Leistungsstufe X		Leistungsstufe X		Leistungsstufe X		Leistungsstufe X		Leistungsstufe X	

Reinigung und Pflege

Neue und gebrauchte Handschuhe sollten vor Benutzung gründlich auf Fehler überprüft werden, insbesondere nach einer Reinigung. Verschmutzungen an den Handschuhen sollten zunächst abgebürstet oder abgewischt werden; Handschuhe dann mit einer milden Seifenlauge gewaschen, gut mit klarem Wasser abgespült und an der Luft getrocknet werden. Bei kritischen Verunreinigungen auf den Handschuhen sollten Berührungen mit der Hand vermieden werden. Die Bewertung mit den o.g. Leistungsstufen basiert auf Prüfungen an unbenutzten Handschuhen. Eine Übertragung der Ergebnisse auf Handschuhe nach Pflegebehandlung erfordert die Durchführung entsprechender Prüfungen.

Verpackung und Lagerung

Jeder Verpackungseinheit á 12 Paar liegt eine Benutzungsanleitung bei. Die Umverpackung ist für die Lagerung und Transport geeignet.

Allgemeine Hinweise

Dieser Handschuhtyp entspricht den aktuell gültigen Richtlinien gem. EN 388. Besondere Vorsicht ist beim Arbeiten mit sich drehenden Teilen notwendig (Gefahr des Hineinziehens). Diese Anwenderinformation ist als Hilfe bei der Auswahl Ihrer Schutzausrüstung gedacht, wobei die Labortests eine Auswahlhilfe bieten, jedoch nicht die tatsächlichen Arbeitsplatzbedingungen beurteilen können. Es obliegt der Verantwortung des Anwenders und nicht des Herstellers, die Eignung eines bestimmten Handschuhtyps für den geplanten Einsatzbereich zu prüfen. Die Konformitätserklärung finden Sie unter: alfa-direkt.de







Alfa GmbH

Ferdinand-Porsche-Str. 10
73479 Ellwangen / Germany

DE +49 (0)7961-57 99 0 alfa-direkt.de
AT +43 (0)5572-40 99 9 alfa-direkt.at



Gants de travail avec revêtement

Types de gants	909 0008S – 909 0011S 909 0008W – 909 0011W		936 0008 – 936 0011		944 0008 – 944 0011		911 0008 – 911 0011		910 0009 – 910 0011		
Nom commercial	909 Alfa Gant pour peintre		936 Alfa Gant de montage Premium		944 Alfa Gant de montage Foam		911 Alfa Gant de travail très robuste		910 Alfa Gant en coton (revêtus de Nitrile)		
Description	Gant de travail à cinq doigts, Tissu tricoté fin en polyester, Revêtu PU, partiellement pénétrant, dos respirant, poignets tricotés		Gant de travail à cinq doigts, Tissu mailles fines en polyester, Nitrile enduit et poncé, partiellement pénétrant, dos respirant, poignets tricotés		Gant de travail à cinq doigts, en tricot fin de polyester, enduit de mousse de latex, partiellement trempé, dos de la main libre, poignet côtelé		Gant de travail à cinq doigts, en tricot grossier polyester, paumes enduites de latex, dos de la main libre, poignet côtelé		Fünffinger-Arbeitshandschuh, Baumwollgewebe, gelbe Nitrilbeschichtung, Handfläche getaucht, Handrücken teilgetaucht, Handrücken 1/2 beschichtet, Strickbund		
Marquage sur les gants	Symbole de la marque du fabricant réf., taille marquage CE		Symbole de la marque du fabricant réf., taille marquage CE		Symbole de la marque du fabricant réf., taille marquage CE		Symbole de la marque du fabricant réf., taille marquage CE		Symbole de la marque du fabricant réf., taille marquage CE		
	EN 388  3121X		EN 388  4131X		EN 388  1121X		EN 388  2242X		EN 388  3121X		
Tailles disponibles  = Les informations du fabricant doivent être respectées	Selon la norme EN 420	Tailles	Selon la norme EN 420	Tailles	Selon la norme EN 420	Tailles	Selon la norme EN 420	Tailles	Selon la norme EN 420	Tailles	
	8	M	8	M	8	M	8	M	8	M	
	9	L	9	L	9	L	9	L	9	L	
	10	XL	10	XL	10	XL	10	XL	10	XL	
	11	XXL	11	XXL	11	XXL	11	XXL	11	XXL	
Résultats des essais mécaniques selon la norme EN 388:2016	Résistance à l'abrasion	Niveau de performance 3		Niveau de performance 4		Niveau de performance 1		Niveau de performance 2		Niveau de performance 3	
	Résistance à la coupure	Niveau de performance 1		Niveau de performance 1		Niveau de performance 1		Niveau de performance 2		Niveau de performance 1	
	Résistance à la déchirure	Niveau de performance 2		Niveau de performance 3		Niveau de performance 2		Niveau de performance 4		Niveau de performance 2	
	Résistance à la perforation	Niveau de performance 1		Niveau de performance 1		Niveau de performance 1		Niveau de performance 2		Niveau de performance 1	
	Résistance à la coupure TDM	Niveau de performance X		Niveau de performance X		Niveau de performance X		Niveau de performance X		Niveau de performance X	

Nettoyage et entretien

Les gants neufs et usagés doivent être soigneusement contrôlés avant leur utilisation pour déceler les défauts, en particulier après leur nettoyage. La saleté sur les gants doit d'abord être brossée ou essuyée ; les gants doivent ensuite être lavés avec une solution de savon doux, bien rincés à l'eau claire et séchés à l'air. En cas de contamination critique des gants, le contact avec la main doit être évité. L'évaluation avec les niveaux de performance mentionnés ci-dessus est basée sur des tests sur des gants non utilisés. Un transfert des résultats sur des gants après entretien nécessite la réalisation de tests appropriés.

Emballage et stockage

Chaque unité d'emballage de 12 paires est accompagnée d'un mode d'emploi. L'emballage extérieur est adapté au stockage et au transport.

Remarques générales

Ce type de gant est conforme aux directives actuellement en vigueur selon la norme EN 388. Une attention particulière est requise lors du travail avec des pièces rotatives (risque de traction). Ce guide d'utilisation est destiné à vous aider à choisir votre équipement de protection. Les tests de laboratoire sont une aide à la sélection, mais ne permettent pas d'évaluer les conditions réelles du lieu de travail. Il incombe à l'utilisateur, et non au fabricant, de vérifier l'adéquation d'un type de gant particulier à l'application prévue. La déclaration de conformité peut être consultée à l'adresse suivante : alfa-direct.fr







Alfa GmbH

Ferdinand-Porsche-Str. 10
73479 Ellwangen/Allemagne

FR +33 (0)9 86 87 86 05 alfa-direct.fr



Working gloves with coating

Type of gloves	909 0008S – 909 0011S 909 0008W – 909 0011W	936 0008 – 936 0011	944 0008 – 944 0011	911 0008 – 911 0011	910 0009 – 910 0011	
Trade name	909 Alfa Painter's Glove	936 Alfa Assembly Glove Premium	944 Alfa Assembly Glove Foam	911 Alfa Robust Working Glove	910 Alfa Cotton Glove Nitrile	
Description	Five finger working glove, polyester fine knit, PU-coated on the palms, backside uncoated	Five finger working glove, polyester coarse knit, latex coated on the palms, backside uncoated	Five finger working glove, polyester fine knit, latex foam coated on the palms, backside uncoated	Five finger working glove, polyester coarse knit, latex coated on the palms, backside uncoated	Five finger working glove, cotton knit, yellow nitril coated on the palms, backside ½ coated	
Mark on the gloves	Manufacture brand item no. size CE-marking	Manufacture brand item no. size CE-marking	Manufacture brand item no. size CE-marking	Manufacture brand item no. size CE-marking	Manufacture brand item no. size CE-marking	
	 EN 388 3121X	 EN 388 4131X	 EN 388 1121X	 EN 388 2242X	 EN 388 3121X	
Available sizes	Acc. EN 420 Sizes	Acc. EN 420 Sizes	Acc. EN 420 Sizes	Acc. EN 420 Sizes	Acc. EN 420 Sizes	
 = Information of the manufacturer must be observed	8 M	8 M	8 M	8 M	8 M	
	9 L	9 L	9 L	9 L	9 L	
	10 XL	10 XL	10 XL	10 XL	10 XL	
	11 XXL	11 XXL	11 XXL	11 XXL	11 XXL	
Test results of mechanical tests acc. to EN388:2016	Abrasion	Level 3	Level 4	Level 1	Level 2	Level 3
	Cutting	Level 1	Level 1	Level 1	Level 2	Level 1
	Tearing	Level 2	Level 3	Level 2	Level 4	Level 2
	Puncture	Level 1	Level 1	Level 1	Level 2	Level 1
	Cutting TDM	Level X	Level X	Level X	Level X	Level X

Cleaning and care

New and used gloves should be thoroughly inspected for defects before use, especially after cleaning. Contamination on the gloves should first be brushed or wiped off; Gloves are then washed with a mild soap solution, rinsed well with clean water and dried in air. Avoid touching critical impurities on the gloves with your hand. The evaluation of the above mentioned levels based on tests on unused gloves. A transfer of the results on gloves after care treatment requires the implementation of tests.

Packaging and storage

Each packing (12 pairs) contains a manual. The packaging is suitable for transport and storage.

General information:

This glove type corresponds to the currently valid European standard EN 388. Special care is necessary when working with rotating parts (risk of drag-in). This user information is intended as a guide when choosing your protective equipment, the laboratory tests provide a selection aid, but can not assess the actual workplace conditions. It is the responsibility of the user and not the manufacturer, to determine the suitability of a particular type of glove for the intended application field. The declaration of conformity is available at: alfa-direct.com

Alfa GmbH

Ferdinand-Porsche-Str. 10
73479 Ellwangen/Germany

EN +49 (0)7961-57 99 0 alfa-direct.com

