


Technisches Datenblatt

<p>Allgemein</p> <p>Artikelnummer: 53820x</p> <p>Produktname: Einweg Nitril Handschuhe Grau</p>	
--	--

Produktbeschreibung:

Nitril Handschuhe speziell geeignet für den Umgang mit Farben. Diese extradicken und extrarobusten Nitril Handschuhe sind frei von Puder, Silikon und Latex. Sie kombinieren dank ihrer besonderen Elastizität Extra-Schutz mit Extra-Tragekomfort. Mit besonders lange Manschetten (300 mm) und Strukturoberfläche für eine bessere Griffigkeit.

Merkmale und Vorteile:

- Dicke 8 mil. (0.2 mm)
- Besonders lange Manschetten (300 mm)
- Extrarobust, hochflexibel und höhere Reißfestigkeit
- Strukturoberfläche für eine bessere Griffigkeit
- Speziell geeignet für den Umgang mit Farben.

Merkmale:

- **Natürlich latexfrei**
Die Handschuhe sind natürlich latexfrei. Absolute Tragesicherheit für Menschen mit Latexallergie.
- **Silikonfrei**
Die Handschuhe enthalten kein Silikon. Hierdurch wird eine Verunreinigung des Lacks vermieden.
- **Puderfrei**
Die Handschuhe werden während der Fertigung drei Mal gewaschen. So werden sie zu 100 % Puderfrei, um Lackverunreinigungen vorzubeugen.
- **Einweg**
Unsere Handschuhe müssen nach dem Gebrauch entsorgt werden. Hierdurch werden Verunreinigungen vermieden und sein sauberes Arbeiten garantiert.



Zertifizierung:


Persönliche Schutzausrüstung (PSA): CAT III gemäß der EU-Verordnung 2016/425/EU. PSA mit komplexer Konstruktion schützt vor Risiken, die irreversible Gesundheitsschäden verursachen.


CE Kennzeichnung: 2777

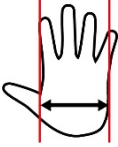


Geprüft nach EN 1149-3, Methode 2: Induktionszerfall.
Antistatisch

Testergebnisse Untersuchung EU-Typ

Geprüft nach	Niveau	AQL	Prüfniveaus
EN ISO 374-5: 2016  VIRUS Spezifiziert: Level 2 (AQL<1.5) Prüfung gemäß Hersteller	Prüfniveau 3	< 0.65	G1
	Prüfniveau 2	< 1.5	G1
	Prüfniveau 1	< 4.0	S4

Geprüft nach	96% Sulphuric Acid (L) – Level 1 Degradation: 100% n-Heptane (K) – Level 3 Degradation: 37.3% 40% Sodium Hydroxide (K) – Level 6 Degradation: -12.2% 25% Ammonium Hydroxide (O) – Level 2 Degradation: -8.4% 30% Hydrogen Peroxide (P) – Level 3 Degradation: -6.6% 37% Formaldehyde (T) – Level 5 Degradation: 2.8%	
EN ISO 374-1: 2016 Type B  JKOPT	Stufe 1: > 10 Minuten Stufe 2: > 30 Minuten Stufe 3: > 60 Minuten	Stufe 4: > 120 Minuten Stufe 5: > 240 Minuten Stufe 6: > 480 Minuten

Größentabelle			
Abmessung	Größe	Artikelnummer	
8	Medium	Art.-Nr. 538200	
9	Large	Art.-Nr. 538202	
10	Extra Large	Art.-Nr. 538204	

Technische Daten:

Farbe	Grau
Inhalt	Spenderbox mit 50 Handschuhen
Packungseinheit	Karton mit 10 Spenderboxen
Material	Nitril
Dicke	8 mil.
Länge	300 mm
Lieferbar	538200 – Größe M 538202 – Größe L 538204 – Größe XL

Geprüft durch:

SATRA Technology Europe Ltd

Bracetown Business Park
Clonee, D15 YN2P Ireland

Ähnliche Colad-Produkte:

Artikelnummer: 5000 – Produktname: Lackiermaske A1P2
 Artikelnummer: 5200xx – Produktname: BodyGuard® Komfort-Overall

Haftungsausschluss

Technisches Datenblatt und Materialsicherheitsdatenblatt; Der Benutzer ist selbst dafür verantwortlich, das Technische Datenblatt (TDS) zu lesen, zu verstehen und anzuwenden. Informationen zum Arbeits- und Umweltschutz finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (MSDS) unter www.colad.de.

Die Produkte sind zur professionellen Verwendung vorgesehen. Die notwendige Schutzausrüstung und Kleidung muss getragen werden.

Reparaturen müssen stets gemäß den OER-Regeln und Spezifikationen durchgeführt werden. Alle Angaben müssen vom Benutzer berücksichtigt, überprüft und abgeglichen werden. Anwendungen für spezielle Verwendungszwecke und ihre Verwendungsbedingungen liegen außerhalb der Kontrolle von EMM

International B.V. Der Benutzer ist selbst dafür verantwortlich, die Eignung eines der Produkte zu ermitteln, die für die spezielle Anwendung des Benutzers aufgeführt wurden.

Erstellt durch:

EMM International BV
Bohemenstraat 19, 8028 SB Zwolle, The Netherlands
www.emm.com



T +31(0)38 467 66 00
www.colad.de