

Colad Disposable Nitril handschoenen zwart - 400 stuks

Speciaal ontwikkeld om comfort en bescherming te bieden tijdens het spuitproces. Niet elke handschoen is geschikt voor het spuitproces. Tijdens het spuiten is bescherming van de gebruiker van het grootste belang. Handschoenen moeten niet alleen de gebruiker beschermen tegen spatten van chemicaliën, maar ook de lak zodat die niet vervuild raakt. Lak is naast arbeidstijd de duurste kostenpost voor een lakverwerkend bedrijf. Nitril Handschoenen voorkomen dat haar, huidschilfers en huidvet met de lak in contact komen. Colad Nitril Handschoenen Zwart zijn zo ontwikkeld dat ze de ideale omstandigheden creëren om met lak te werken.

Voordelen van de Nitril Disposable Handschoenen zwart:

- Uitermate geschikt voor het werken met lak en oplosmiddel
- Natuurlijk latexvrij: De handschoenen bevatten geen natuurlijke latex. Deze zijn volkomen veilig voor mensen met een latexallergie
- Siliconenvrij: De handschoenen zijn zonder siliconen vervaardigd. Dit voorkomt vervuiling van de lak
- Poedervrij: De handschoenen zijn tijdens de productie 3 keer gewassen. Hierdoor zijn ze 100% poedervrij om vervuiling van de lak te voorkomen
- Eenmalig gebruik: De handschoenen moeten na gebruik worden weggegooid. Dit voorkomt verontreiniging en garandeert dat er schoon gewerkt wordt

Verpakkingsinformatie

Dispenserdoos met 400 wegwerphandschoenen

Technische informatie

- Dikte: 6 mil (0.15 mm)
- Lange mouw: Lengte 285 mm
- Kleur: Zwart



Artikelnummer: 53640x

Omschrijving: Disposable Nitril handschoenen zwart - 400 stuks



Art.nr.	Variant	EAN
536400	M	8714247043660
536402	L	8714247043523
536404	XL	8714247043738

Veelgestelde Vragen

> Welke handschoenen moet ik gebruiken voor welk proces?

Colad biedt een uitgebreid assortiment van handschoenen, geschikt voor elke fase in het lakproces. Wij onderscheiden drie types handschoenen:

Vorbewerking: Voor (de)montage en verbewerking hebben wij voor u de Colad Polyester Vorbewerkingshandschoenen. De Colad Polyester Vorbewerkingshandschoenen bieden bescherming tegen mechanische risico's. De EN 388:2016-test bepaalt de schuur-, snij-, scheur- en perforatieweerstand.

Sputten: De Nitril Disposabel Handschoenen van Colad zijn speciaal ontwikkeld voor gebruik tijdens het lakproces. Ze bieden comfort en bescherming voor de gebruiker en beschermen tegen vervuiling van de lak.

Reinigen: Tijdens het reinigen waarbij verschillende chemicaliën worden gebruikt, adviseert Colad het gebruik van de Industrieel Nitril Handschoenen of de Industrieel Neopreen Handschoenen. Beide types zijn getest volgens de EN 374-1:2016 (type B chemische bestendigheid), EN 374-4:2013 (degradatie) en EN 374-5:2016 (bacteriën en virussen) normen en bieden bescherming tegen langdurig contact met chemische stoffen.

> Waarom zou ik de Nitril handschoenen gebruiken?

Niet elke handschoen is geschikt voor het spuitproces. Tijdens het spuiten is bescherming van de gebruiker van het grootste belang. Handschoenen moeten niet alleen de gebruiker beschermen tegen spatten van chemicaliën, maar ook de lak zodat die niet vervuild raakt. Lak is naast arbeidstijd de duurste kostenpost voor een lakverwerkend bedrijf. Nitril Handschoenen voorkomen dat haar, huidschilfers en huidvet met de lak in contact komen. Colad Handschoenen Zwart zijn zo ontwikkeld dat ze de ideale omstandigheden creëren om met lak te werken.

> Bieden jullie meerdere Nitril handschoenen aan?

Ja, Colad heeft ook de Nitril handschoen grijs - Art.nr. 53820x en de Nitril handschoenen blauw - Art.nr. 538090x in assortiment.

Gerelateerde producten



53600x

Handschoenen Zwart 60 stuks



5200xx

Bodyguard Overall



5000

Sputmasker A1P2



5364D

Handschoendispenser 400 stuks



MANUAL

Disclaimer

Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de informatie in dit document te lezen, te begrijpen en toe te passen. Producten zijn alleen voor professioneel gebruik. De benodigde beschermingsmiddelen en kleding moeten worden gedragen. Reparaties moeten altijd worden uitgevoerd in overeenstemming met OEM richtlijnen en voorschriften. Alle informatie dient ter overweging, onderzoek en verificatie door de gebruiker. Het specifieke gebruik, de toepassing en de gebruiksomstandigheden vallen buiten de controle van EMM International BV. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de geschiktheid van het product voor de specifieke toepassing van de gebruiker te bepalen.