

Colad specifikationer för colad nitrilhandskar svart 400 styck

Det är inte vilken handskar som helst som är lämplig för användning i målningsprocessen. Vid arbete med färg är det av yttersta vikt att målaren skyddas. Förutom att skydda användaren är det också viktigt att handskarna skyddar färgen från kontaminering. Färg är, tillsammans med arbetskraft, den dyraste komponenten i ett färgbearbetningsföretag. Colads nitrilhandskar förhindrar att hårstrån, hudfibrer och hudfett kommer i kontakt med färgen och skyddar användaren mot kemiskt stänk

Upptäck funktionerna i Colads sortiment av nitrilhandskar:

- Fri från naturlatex: De av våra handskar som är märkta med logotypen för fri från naturlatex är just fria från naturlatex. Det innebär att de är helt säkra att använda för personer som är allergiska mot latex.
- Engångsbruk: De av våra handskar som är märkta med logotypen för engångsbruk ska slängas efter ett användningstillfälle. Det förhindrar nedsmutsning och säkerställer ett rent arbete.
- Silikonfri: De av våra handskar som är märkta med logotypen för fri från silikon är just fria från silikon. Detta förhindrar nedsmutsning av färgen.
- Puderfri: De av våra handskar som är märkta med logotypen för puderfri tvättas tre gånger under tillverkningen. Det gör att de är 100% puderfria vilket förhindrar nedsmutsning av färgen.

Information om förpackningar

Dispenserbox med 400 Nitrilhandskar

Tekniska specifikationer

- Tjocklek: 6 mil (0.15 mm)
- Långa skaft: 285 mm
- Bättre grepp: Strukturerade fingertoppar
- Färg: Svart



Artikelnummer: 53640x

Specifikationer: specifikationer för colad nitrilhandskar svart 400 styck



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

Ofta ställda frågor

> Vilka handskar använder jag för vilken process?

Colad erbjuder ett komplett sortiment av handskar, lämpliga för alla steg i målningsprocessen. Vi kategoriserar tre typer av handskar för olika steg i färgprocessen:

1. Förberedelse: För demontering, montering och förberedelse erbjuder vi Colad Polyester Preparation Gloves. Colad Preparation Gloves ger skydd mot mekaniska risker. EN 388:2016-testet visar motståndskraft mot nötning, knivskärning, rivning och punktering.
2. Målning: Colad engångshandskar i nitril är särskilt utvecklade för användning under målningsprocessen och erbjuder komfort och skydd för användaren samt skydd mot färgföroreningar.
3. Rengöring: För rengöring med olika kemikalier rekommenderar Colad att man använder deras industriella nitril- eller neoprenhandskar. Dessa handskar är försedda med ett mjukt, antiallergiskt foder som förhindrar allergier och stärker handskarna. Båda Colads handskar är testade enligt EN 374-1-:2016 (typ B kemisk resistens), EN 374-4:2013 (nedbrytning) och EN 374-5:2016 (bakterier och virus) vilket innebär att de är läckagesäkra, skyddar mot mekaniska risker och kemisk dopning (full kontakt).

> Varför ska jag använda nitrilhandskar?

Det är inte vilken handske som helst som är lämplig för användning i målningsprocessen. Vid arbete med färg är det av yttersta vikt att målaren skyddas. Förutom att skydda användaren är det också viktigt att handskarna skyddar färgen från kontaminering. Färg är, tillsammans med arbetskraft, den dyraste komponenten i ett färgbearbetningsföretag. Colads nitrilhandskar förhindrar att hårstrån, hudfibrer och hudfett kommer i kontakt med färgen och skyddar användaren mot kemiskt stänk.

> Har ni andra nitrilhandskar?

Ja, vi erbjuder Nitrilhandskar grå - art.nr. 53820x och Nitrilhandskar Blå - art.nr. 53090x.

Relaterade produkter

**53600x**

Nitrilhandskar svart 60 stycken

**5200xx**

BodyGuard Sprutoverall

**5000**

Andningsmask A1P2

**5364D**

Väggållare handskar 400 stycken



MANUAL

Ansvarsfriskrivning

Det är användarens ansvar att läsa, förstå och tillämpa den information som finns i detta datablad. Produkterna är endast avsedda för yrkesmässigt bruk. Nödvändig skyddsutrustning och skyddskläder ska användas. Reparationer ska alltid utföras i enlighet med OEM:s riktlinjer och föreskrifter. All information är avsedd för användarens övervägande, undersökning och verifiering. Den specifika användningen, tillämpningen och användningsförhållandena ligger utanför EMM International BV:s kontroll. Det är användarens ansvar att fastställa produktens lämplighet för användarens specifika tillämpning.