

Colad Gants jetables Nitrile Gris

Ce gant en nitrile ultra-épais et ultra-résistant est sans poudre, sans silicone et sans latex. Sa grande élasticité offre une protection et un confort supplémentaires. Particulièrement adaptés à la manipulation de peintures.

Avantages des gants nitrile:

- Solidité, flexibilité et résistance à la traction supérieures
- Surface texturée pour une meilleure préhension
- Particulièrement adaptés à la manipulation de peintures
- Sans latex naturel: Nos gants sont sans latex naturel. Absolument sûr pour les personnes présentant une allergie au latex.
- Sans silicone: Cela empêche la contamination de la peinture.
- Sans poudre: Nos gants sont lavés 3 fois pendant la production. Cela les rend 100% sans poudre et empêche la contamination de la peinture.
- Usage unique: Nos gants sont conçus pour être jetés après utilisation. Cela empêche la contamination et garantit un travail propre.



Référence: 53820x

Spécifications: Gants jetables Nitrile Gris



Informations sur le conditionnement

Boîte distributrice de 50 gants

Caractéristiques techniques

- Couleur: Gris
- Epaisseur: 8 mil. (0.2 mm)
- Longueur: 300 mm
- Material: Nitrile
- Disponible: M, L et XL
- Organisme notifié: CE 2777
- Déclaration de conformité: CE 2777

Réf.	Variante	EAN
538200	M	8714247054024
538202	L	8714247054093
538204	XL	8714247054161

Questions Fréquemment Posées

> Quels gants dois-je utiliser pour quel processus ?

Colad offre une gamme complète de gants, adaptés à toutes les étapes du procédé de peinture. Nous proposons 3 types de gants selon les contraintes de chaque étape:

Préparation : Pour le démontage, l'assemblage et la préparation, nous vous fournissons des gants de préparation en polyester Colad. Ces gants offrent une protection contre les risques mécaniques et les salissures sèches. Le test EN 388:2016+A1:2018 indique la résistance à l'abrasion, aux coupures, à la déchirure et à la perforation.

Peinture : Les gants en nitrile jetables Colad sont spécialement développés pour être utilisés pendant le procédé de peinture, en offrant confort et protection à l'utilisateur et une protection contre la contamination de la peinture.

Nettoyage : Pour le nettoyage avec différents produits chimiques, Colad conseille d'utiliser les gants industriels Nitrile ou Néoprène. Ces gants possèdent une couche de renfort anti-allergénique qui augmente aussi leur résistance. Nos 2 qualités sont testées selon les normes EN ISO 374-1:2016+A1:2018/Type A (résistance chimique), EN ISO 374-4:2019 (dégradation) et EN ISO 374-5:2016 (bactéries et virus) pour leur résistance à la pénétration, à l'immersion (contact entier) et leur protection contre les risques chimiques.

> Pourquoi utiliser des gants en nitrile ?

N'importe quel gant n'est pas adapté au processus de peinture. Lorsque l'on travaille avec des peintures, la protection du peintre est de la plus haute importance. Outre la protection de l'utilisateur, il est également essentiel que les gants protègent la peinture contre la contamination. La peinture est, avec la main-d'œuvre, l'élément le plus coûteux dans une entreprise de traitement de peinture. Les gants en nitrile Colad empêchent les cheveux, les fibres de la peau et la graisse de la peau d'entrer en contact avec la peinture et protègent l'utilisateur contre les éclaboussures de produits chimiques.

> Avez-vous d'autres gants en nitrile ?

Oui, nous proposons des gants en nitrile noirs (réf. 53600x) et des gants en Nitrile bleu (réf. 53090x).

Produits associés



5000

Masque à Peinture A1P2



5085

Lunettes de Sécurité



5200xx

Combinaisons BodyGuard

Certifications

EU 2016/425

EN ISO 374-1:2016
/TYPE B

EN ISO 374-5:2016

EU 2016/425

Equipement de Protection Individuelle (EPI): Cat. III selon la directive Européenne 2016/425/EU. EPI complexe de catégorie III pour la protection contre les risques causant des dommages irréversibles à la santé.

EN ISO 374-1:2016/Type B

JKOPT
Pour les résultats complets des tests, voir le manuel

EN ISO 374-5:2016

Protection contre les bactéries et les champignons : Réussi
Protection contre les virus : Réussi



MANUAL

Avis de non-responsabilité

Il incombe à l'utilisateur de lire, de comprendre et d'appliquer les informations contenues dans cette fiche technique. Les produits sont réservés à un usage professionnel. Il convient de porter l'équipement et les vêtements de protection nécessaires. Les réparations doivent toujours être effectuées conformément aux directives et réglementations de l'équipementier. Toutes les informations sont destinées à être examinées, étudiées et vérifiées par l'utilisateur. L'utilisation spécifique, l'application et les conditions d'utilisation échappent au contrôle d'EMM International BV. Il incombe à l'utilisateur de déterminer si le produit convient à son application spécifique.