

Scheda Tecnica

Generale

Codice articolo: 53640x
Descrizione: Guanti monouso in Nitrile Nero 400 pezzi



Specificazione:

Progettati appositamente per essere utilizzati durante il processo di verniciatura, offrendo comfort e protezione. I guanti in nitrile Colad impediscono ai capelli, alle fibre e al grasso della pelle di entrare in contatto con la vernice e proteggono l'utilizzatore dagli spruzzi di sostanze chimiche.

Caratteristiche e vantaggi:

- Spessore 6 mil (0.15 mm)
- Manichette lunghe (285 mm)
- Polpastrelli sagomati per una presa migliore
- Particolarmente adatti per lavorare con vernici e solventi

Caratteristiche:

- **Privo di lattice naturale**
I nostri guanti sono privi di lattice naturale. Sono decisamente sicuri da indossare per le persone che sono allergiche al lattice.
- **Senza siliconi**
I nostri guanti sono studiati per essere senza siliconi. Ciò impedisce la contaminazione della vernice.
- **Senza talco**
I nostri guanti vengono lavati 3 volte durante la produzione. Ciò li rende completamente privi di talco, in modo da impedire la contaminazione della vernice.
- **Monouso**
I nostri guanti sono studiati per essere smaltiti dopo l'impiego. Ciò impedisce la contaminazione e garantisce un lavoro pulito.



Certificato:

Dispositivo di protezione individuale (DPI): CAT III secondo il regolamento 2016/425/EU. DPI dal design complesso che protegge dai rischi che causano danni irreversibili alla salute.




Marchio: 2777

EN 1149-5



Test eseguito secondo la norma EN 1149-3, metodo 2: tempo di esaurimento dell'induzione.
Antistatico

Risultati dei test di esame UE del tipo:

Eseguito test secondo	Livello	AQL	Livelli di espezione
EN ISO 374-5: 2016  VIRUS Specificata: Livello 2 (AQL<1.5) afferma il produttore	Livello 3	< 0.65	G1
	Livello 2	< 1.5	G1
	Livello 1	< 4.0	S4


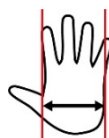
Eseguito test secondo		
EN ISO 374-1: 2016 Type B  JKPT	n-Eptano (J) - Degradazione livello 3: 47.4% 40% Idrossido di sodio (K) - Degradazione livello 6: -18.1% 30% Perossido di idrogeno (P) - Degradazione livello 4: 21.6% 37% Formaldeide (T) - Degradazione livello 5: 24%	
	Livello 1: > 10 Minuti Livello 2: > 30 Minuti Livello 3: > 60 Minuti	Livello 4: > 120 Minuti Livello 5: > 240 Minuti Livello 6: > 480 Minuti

Tabella di formato		
Dimensione	Mis	Codice articolo
8	Medium	Art. n. 536400
9	Large	Art. n. 536402
10	Extra Large	Art. n. 536404

**Single use only**

Made in Thailand

Specifiche tecniche:

Colore	Nero
Confezione	Scatola dispenser da 400 pezzi
Materiale	Nitrile
Spessore	6 mil (0.15 mm)
Dimensione	285 mm
Disponibile	536400 – Mis M 536402 – Mis L 536404 – Mis XL

Approvato da:**SATRA Technology Europe Ltd**

Bracetown Business Park
 Clonee, D15 YN2P Ireland

Prodotti correlati di Colad:

Codice articolo: 5000 – Descrizione: Maschera A1P2
 Codice articolo: 5200xx – Descrizione: BodyGuard® Tuta
 Codice articolo: 5364D – Descrizione: Dispenser per guanti Grande scatola dispenser 400 uds

Disconoscimento:

Scheda tecnica e scheda di sicurezza dei materiali; è responsabilità dell'utilizzatore leggere, comprendere e applicare le informazioni contenute nella scheda tecnica via www.colad.it. È responsabilità dell'utilizzatore leggere e applicare le informazioni.

I prodotti sono per uso professionale. Indossare gli indumenti e i dispositivi di protezione necessari. Eseguire sempre le riparazioni in conformità alle specifiche e alle istruzioni OEM. Tutte le informazioni sono messe a disposizione dell'utente perché le consideri, facendo le opportune verifiche. Le applicazioni d'uso specifiche e le condizioni di utilizzo non sono soggette al controllo di EMM International B.V.. È

responsabilità dell'utilizzatore determinare l'idoneità di ciascuno dei prodotti menzionati per l'applicazione specifica desiderata.

Creto da:

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



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