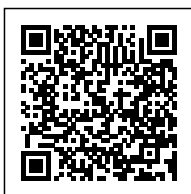


## VERNICE ANTISTATICA ESD SPRAY (GRIGIO CHIARO, 400ML)



Cod. 640963A



### VERNICE ESD DISSIPATIVA IN BOMBOLETTA, 400ML

**Vernice antistatica ESD spray** in bomboletta da 400 ml, colore **Grigio chiaro**.

**Rivestimento dissipativo permanente** pratico ed efficiente, è una vernice ideale per scaffali, carrelli, contenitori e arredi tecnici. Sviluppata per essere applicata su superfici scarsamente conduttive oppure isolanti per **renderle dissipative**, è utilizzata anche su materiali conduttivi come acciaio e alluminio per diminuirne il tempo di scarica (in alcuni casi è necessario applicare un primer).

L'ugello eroga un getto di vernice spray estremamente fine per garantire un'applicazione omogenea.

Quantità minime ordinabili: **2 pezzi e multipli**.

#### Caratteristiche

- **Vernice poliuretanica bicomponente a base solvente** in bomboletta spray: una volta attivata per l'utilizzo, **va applicata entro 5 ore** circa
- Resa: 1-2 metri quadri circa per 400 ml di prodotto
- Colore: Grigio chiaro ≈ RAL 7035 (la leggera diversità dalla RAL di riferimento è dovuta alla colorazione del pigmento conduttivo)
- Compatibile con diversi substrati, talvolta difficili da rivestire, come ad es. metalli, laminati, legno, plastica, PVC, GRP
- Alta resistenza all'abrasione e agli agenti chimici



- R<sub>sup</sub>: < 3.5E7Ω
- Proprietà ESD permanenti, indipendentemente da umidità e temperatura
- Conforme alla normativa IEC 61340-5-1.

**Variazioni disponibili su richiesta** (Colore): Blu ≈ RAL 5014, Rosso ≈ RAL 3000, Nero ≈ RAL 9005.

**IDENTIFICATORE DEL PRODOTTO NELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:**

Denominazione: **ESD-Spray**

**ELEMENTI DELL'ETICHETTA:**

Etichettatura di pericolo ai sensi del Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti

Pittogrammi di pericolo:



**Pericolo.** Aerosol altamente infiammabile. Recipiente sotto pressione: può esplodere per riscaldamento. Provoca grave irritazione oculare. Può provocare una reazione allergica cutanea. Può provocare sonnolenza o vertigini.

**Consigli di prudenza:** Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare - Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione. - Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso - Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol - **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare - Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C/122°F.

Contiene: Hexamethylene diisocyanate, oligomers - Acetone - N-Butyl acetate - 2-Methoxy-1-methylethyl acetate.

Quantità nominale: 400ml.

**INFORMAZIONI SUL FORNITORE DELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:**

Contattaci per richiedere informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza.