

VERNICE ANTISTATICA ESD SPRAY (GRIGIO CHIARO, 400ML)



Cod. 640963A



VERNICE ESD DISSIPATIVA SPRAY

Vernice antistatica ESD in bomboletta spray 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.

L'ugello eroga un getto di vernice spray estremamente fine che garantisce un risultato omogeneo.

A seconda del substrato da rivestire, può essere necessario **applicare preventivamente un primer**(cod. El.Mi 640963B) che consenta l'adesione della vernice al supporto.

Caratteristiche

- **Vernice poliuretanica bicomponente a base solvente** in bomboletta spray: una volta attivata per l'utilizzo, **va applicata entro 5 ore** ca.
- **Resa: 1-2 mq ca. / 400 ml** (1 bomboletta)
- 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_{sup}: < 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.

INFORMAZIONI SUL FORNITORE DELLA SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA:

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