

## VERNICE ANTISTATICA ESD DA PAVIMENTO EM40 (5L)



Cod. 148148B



### VERNICE DA PAVIMENTO ANTISTATICA ESD

**EM40 - Vernice acrilica monocomponente ESD dissipativa a base acquosa.** Ideale per **pavimenti e pareti**.

Indicata per pavimentazioni soggette ad un **traffico leggero di sole persone**.

Confezione da **5 litri**.

#### Istruzioni per la posa:

- Vernice a base acqua pronta all'uso - Già miscelata (non diluire)
- Metodo di applicazione: a **rullo**, a **pennello**
- Applicare su superfici lisce e sigillate, esenti da olio e sporco e trattate preventivamente con **primer epossidico** (codice El.Mi 149369A)
- Tra il primer e la vernice occorre installare il **reticolo di messa a terra** (si consiglia l'installazione di 1 punto di terra completo di bandella di rame ogni 100 mq)
- Resa: 10 mq/litro per mano - Applicazioni consigliate: 2 (si raccomanda di applicare sempre 2 strati di prodotto, non aggiungere spessore)
- Tempi di essiccazione (20 °C): Essiccazione al tocco entro 2 ore, Applicazione del secondo strato entro 8 ore, Polimerizzazione completa entro 3 giorni.



## Caratteristiche

- Colore: **Grigio** (RAL 7004) - Finitura: Satinata
- Contenuto VOC: 60.5 g/l
- Spessore tipico: 40 micron per strato
- Resistività superficiale:  $10^5$  -  $10^8$  Ohm/mq
- Resistività verso terra:  $10^5$  -  $10^8$  Ohm
- ESD conforme CEI 61340-5-1/2, Decadimento carica conforme MILB81705C
- **ATTENZIONE** - Per una posa ottimale è necessaria un'umidità di risalita inferiore al 2%.

Colorazioni differenti e versione antiscivolo sono disponibili **su richiesta**.

Esplora la categoria > **Pavimenti antistatici ESD**