

Additivo Elettrostatico

CARATTERISTICHE GENERALI

Soluzione di composti polarizzabili mediante campi elettrici tipici delle pistole elettrostatiche degli impianti di verniciatura.

PREPARAZIONE

Si aggiunge ai fondi, agli smalti e ai trasparenti 2K con un dosaggio tipico di 20 g su un litro di prodotto. Ogni impianto elettrostatico ha delle precise caratteristiche, pertanto l'additivo va dosato di volta in volta. L'uso dell'additivo elettrostatico può ridurre il pot-life nei prodotti 2K.



MODALITA' DI UTILIZZO

Dopo aver miscelato l'Additivo Elettrostatico con il prodotto base, catalizzare e diluire come previsto dalla scheda tecnica originale del prodotto. Attenersi alla scheda tecnica relativa al prodotto utilizzato.

DATI TECNICI

Colore	Incolore
Peso specifico	0,90 Kg/l
Stoccaggio	Conservare in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore. Durata della garanzia di stoccaggio, 24 mesi in confezione integra e ad una temperatura non inferiore a 20°C.



PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire accuratamente le attrezzature con diluente Nitro I 040.

NORME DI SICUREZZA

IL PRODOTTO E' A SOLO USO PROFESSIONALE

- Usare in ambiente ben ventilato
- In caso di ventilazione insufficiente usare un respiratore
- Indossare i guanti e lavare le mani dopo il lavoro
- Seguire attentamente le normative vigenti in materia di smaltimento rifiuti
- Consultare la scheda di sicurezza relativa

