

M.C.E. TECHNIK S.R.L.

Via Dante, 22

35030 Caselle di Selvazzano

PD

P.I. 00995980281

Cod.Fisc 00995980281

Tel. 049-631332

Tel. / Fax 049-630155

E-mail info@mcetechnik.it

Scheda Articolo



Codice	Descrizione	U.M.	Listino
035041	ELETTROSMALTO ROSSO 6450 (ER46) conf. kg 1 pitcolor classe F 155° tropicalizzato (rosso-arancione)	CF	40.43

Dettagli Articolo

Peso Articolo 1.000

6450 ELETTROSMALTO ROSSO TROPICALIZZATO

DESCRIZIONE:

Smalto isolante essiccante ad aria, a base di resine sintetiche che gli conferiscono un'eccellente aderenza e flessibilità unite ad un'ottima resistenza agli agenti chimici. È particolarmente indicato per la finitura di trasformatori, avvolgimenti delle macchine rotanti precedentemente impregnate con vernici isolanti e per la protezione di apparecchiature elettriche esposte in ambienti molto umidi o che operano a temperature fino a 155°C e che devono funzionare sia in zone tropicali, sia in locali particolarmente caldi e umidi quali lavanderie, tintorie, ecc. o che sono destinati alla lavorazione di prodotti alimentari. Si utilizza generalmente per la protezione in tutti quei casi dove le particolari caratteristiche ambientali favoriscono la formazione di muffe e batteri e dove sia richiesta una reale protezione e conservazione nel tempo delle caratteristiche isolanti dagli attacchi dei microrganismi.

Risponde inoltre alle Norme MIL V 173 B.

COLORE: Rosso Ossido (+arancione = pomodoro)

APPLICAZIONE: A pennello, a rullo o ad immersione, spruzzo.

DILUIZIONE: Diluente 6604

ESSICCAZIONE AD ARIA: 30 minuti fuori polvere a 20°C, 90 minuti secco al tatto a 20°C, 24 ore indurimento totale a 20°C

VISCOSITÀ: 180" Coppa Ford 4 a 20°C

PESO SPECIFICO: 1,100/1.200 kg/lt a 20°C

RESIDUO SECCO: 62% ± 1%

RIGIDITÀ DIELETTICA: 60 kV/mm

RESISTENZA ALL'ARCO: Eccellente

RESISTENZE CHIMICHE: Oli minerali caldi: Buona, Acqua: Buona, Acidi: Buona, Alcali: Discreta, Nebbia Salina: Buona