

# SCHEDA TECNICA

## PRODOTTO: SLIM EPOS®

### DESCRIZIONE

Formulato bicomponente trasparente, esente da solventi, a base di resine epossidiche.

### IMPIEGO

Viene utilizzato come vetrificazione a film di spatolati orizzontali e verticali.

### DATI TECNICI

Rapporto di miscelazione	Componente A = 100 Componente B = 40
Peso specifico	1,05
Residuo secco	100%
Temperatura applicazione	consigliato 20°
Resa	0,700 kg/mq
Indurimento	24 h
Intervallo tra le mani	max 24 h
Tempo di lavorabilità	A + 20° 30 primi

### MODALITÀ APPLICATIVE

Il SLIM EPOS® aderisce su ogni supporto tranne su plastica, cellophane o su supporti preventivamente trattati con prodotti distaccanti. Una volta preparato il supporto, miscelare i due componenti con cura. Il prodotto viene poi applicato con spatola liscia in metallo o in plastica o con rullo. La resina è pigmentabile con ossidi in polvere in pasta, paste coloranti universali e aniline (testarne sempre la compatibilità prima dell'uso). E' possibile aggiungere polveri di metallo di alluminio, bronzo e glitters.

### STOCCAGGIO

Il prodotto viene garantito per un anno in confezioni originali sigillate. Conservare in un luogo asciutto a temperatura non inferiore a + 5°. Teme il gelo. Sbalzi termici durante lo stoccaggio possono provocare uno sbiancamento o addirittura la cristallizzazione del componente A. NON UTILIZZARE. Riportare il componente A alla trasparenza originale riscaldando a "bagno maria" e successivamente lasciare raffreddare a temperatura ambiente prima dell'uso.

## PRECAUZIONI

Evitare il contatto con la pelle, occhi, mucose etc. In caso di contatto accidentale, risciacquare abbondantemente con acqua e sapone e/o con creme speciali. E' raccomandato l'uso di guanti protettivi. In ambienti chiusi, provvedere ad una buona aerazione.

N.B. Le indicazioni fornite si basano sull'attuale stadio delle nostre esperienze sia pratiche che di laboratorio e possono considerarsi attendibili. Tuttavia non possiamo assumerci la responsabilità dei risultati ottenuti in seguito ad applicazioni errate.