

# EPOXFOND T

## Fondo epossidico trasparente

### CARATTERISTICHE GENERALI

Impregnante trasparente a base di speciali resine epossidiche indurite con catalizzatore poliammidico e una particolare miscela di solventi che assicura una penetrazione in profondità nella microporosità del supporto. Tale prodotto favorisce l'ancoraggio di finitura in cicli epossidici, poliuretanic, acrilici, clorocaucciù. Indicato come mano di ancoraggio su superfici. Viene consigliato per il trattamento di ponti, viadotti, pavimentazioni industriali, ecc. Campi da calcetto e tennis in cemento. Nell'industria del legno è usato come fondo trasparente in preparazione di smalti epossidici e poliuretanic. Come primer su piscine in vetroresina con finitura in clorocaucciù'.

### SUPPORTO

Tutti i tipi di manufatti cementizi o pavimentazioni in gress.  
Manufatti in legno di ogni tipo.  
Vetroresina , lamiera zincata

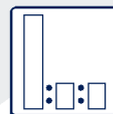
### PREPARAZIONE DELLA SUPERFICE

Pulire accuratamente il supporto.



### RAPPORTO DI MISCELAZIONE

Volume	
2	EPOXFOND T
1	Catalizzatore EP 3070
Viscosità Ford4 20°C	18-20"



# EPOXFOND T

## Fondo epossidico trasparente

### AEROGRAFI

Aerografo ad aspirazione :	ugello Ø 1,8 – 2,0 mm
Aerografo a caduta :	ugello Ø 1,6 - 1,8 mm
Pressione al calcio :	3,5 - 4 bar
Aerografo HVLP :	ugello Ø 1,6 - 1,8 mm
Pressione :	0,7 bar all'ugello



### APPLICAZIONE

Applicare 2-3 mani intervallate da 5-10 min. a 20°C.  
Spessore consigliato 20-30 micron.



### ESSICCAZIONE

Ad Aria	Fuori polvere	40-60 minuti
	Manipolabile	12 ore
	Essiccato	24 ore



### RIVERNICIATURA

Entro le 48 ore con smalti 2K epossidici o poliuretanici.



### DATI TECNICI

Colore	Trasparente.
Peso specifico	1 Kg/l
Resa teorica	14-16 mq/l per mano di prodotto pronto all'uso 2 mani 20 – 30 micron
Pot-life	12 ore a 20°C
Stoccaggio	Conservare in luogo fresco e asciutto lontano da fonti di calore. Durata della garanzia di stoccaggio, 24 mesi in confezione integra e a temperatura non inferiore a 20° C.



# EPOXFOND T

## Fondo epossidico trasparente

### 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

