

# MICACEO

## SMALTO ANTIRUGGINE ANTICORROSIVO FERROMICACEO

Tinte: cartella colori.



Smalto sintetico anticorrosivo formulato con speciali resine alchidiche uretanizzate, ossido di ferro micaceo e particolari pigmenti attivi contro l'azione corrosiva degli agenti atmosferici. Tali componenti conferiscono al prodotto: facile pennellabilità, ottimo potere anticorrosivo ed eccezionale aderenza su superfici in ferro. Il particolare aspetto metallizzato conferisce ai supporti trattati una finitura altamente decorativa e di effetto antico.

Indicato per la verniciatura di manufatti in ferro quali cancelli, portoni, ringhiere, ferro battuto, lampioni, ecc.

### SUPPORTI

Verniciature originali opportunamente carteggiate con carta P360-400.  
Vecchie verniciature in buone condizioni.

### PREPARAZIONE

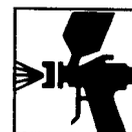
Sgrassare con diluente ed asportare con spazzola metallica o carta abrasiva le scaglie di laminazione non aderenti, tracce di ruggine o vernice non perfettamente aderente.  
Carteggiare la superficie, pulire accuratamente ed applicare il prodotto finale.



### APPLICAZIONE

Attrezzatura	Pennello – rullo	Spruzzo ad aria	Airless
Diluizione	5-15% in peso	10-15% in peso	5-15% in peso
Ugello	-----	1,6 – 1,8	0,13 – 0,15 inches
Pressione alla pistola bar	-----	3 – 4	120 – 140
Numero mani	1 – 2	1 – 2	1 – 2
Spessore consigliato	40-60 micron	40-60 micron	40-60 micron

**Applicare il prodotto con temperature ambientali tra +7° C e 35° C**

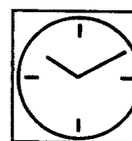


### DILUENTE

Acquaragia
Diluente sintetico ad aria

### ESSICCAZIONE A 20° C

AD ARIA	
Intervallo tra le mani:	12-24 ore
Fuori polvere:	dopo 4-6 ore
Maneggiabilità:	dopo 12-24 ore
Duro:	dopo 24-48 ore



### RIVERNICIATURA

E' sempre possibile dopo le 24 ore o dopo completo indurimento.

### DATI TECNICI

Stoccaggio : in luogo fresco e asciutto e lontano da fonti di calore  
Resa teorica : 8-10 mq/l di miscela pronto all'uso, spessore 40 micron



### NORME DI IGIENE E SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza.



### PRODOTTO AD ESCLUSIVO USO PROFESSIONALE