

# ACRIFARB

## VERNICE BICOMPONENTE ACRILPOLIURETANICA TRASPARENTE LUCIDA ALTOSOLIDO

### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### DESCRIZIONE

VERNICE ACRILPOLIURETANICA TRASPARENTE COMPOSTA DA RESINA ACRILICA ECCEZIONALMENTE CHIARA E INDURITORE POLISOCIANATO ALIFATICO. LE CARATTERISTICHE PRINCIPALI SONO: ELEVATA BRILLANTEZZA, ECCEZIONALE RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI E ALL'INGIALLIMENTO, OTTIMA ELASTICITÀ E RESISTENZA CHIMICA. IL PRODOTTO TROVA IMPIEGO PRINCIPALE NELLA VERNICIATURA DI CARRAZZERIE AUTO, CASCHI, E OGNIQUALVOLTA SIA RICHIESTA UNA FINITURA TRASPARENTE DI ALTISSIMO PREGIO. ESSENDO INSAPONIFICABILE, ACRIFARB TROVA IMPIEGO ANCHE IN CICLI SU SUPPORTI MINERALI. L'ELEVATO RESIDUO SOLIDO PERMETTE INOLTRE L'OTTENIMENTO DI ELEVATI SPESSORI CON UNA SOLA MANO.

### DATI DI SPECIFICA

PESO SPECIFICO METODO FBX-02 0,980 - 1,040

VISCOSITÀ DI FORNITURA METODO FBX-05 220 – 280 CP

### DATI GENERALI

ASPETTO DEL FILM ESSICATO

LUCIDO

COLORE

TRASPARENTE

CONTENUTO DI SOLIDI IN VOLUME

50% CIRCA

RESISTENZA ALLA TEMPERATURA

COSTANTE: 90°C. SALTUARIA: 120°C

ACRIFARB 1/3

## ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

APPLICARE SU FONDI OPPORTUNI, EVENTUALMENTE FACENDO UNA PROVA IN PICCOLO PER ACCERTARE LA COMPATIBILITÀ CON IL SOTTOFONDO. LA SUPERFICIE DEVE COMUNQUE ESSERE PULITA ED ESENTE DA UNTO, GRASSO E MATERIALE CONTAMINANTE

METODO DI APPLICAZIONE	DILUIZIONE %	DIAMETRO UGELLO PISTOLA (MM)	DIAMETRO UGELLO AIRLESS (POLLICI)	PRESSIONE Kg/cm2	RAPPORTO COMPRESSIONE
SPRUZZO AD ARIA	20-30	0,9 – 1,1	--	3 – 4	--
SPRUZZO AIRLESS	0 – 5	--	0,009-0,011	160 – 180	30:1

RAPPORTO DI MISCELAZIONE	PARTE A : PARTE B 2 : 1 IN PESO
DILUENTE	DILUENTE POLIURETANICO O DILUENTE ECO POLIVAL
SPESSORE DEL FILM SECCO CONSIGLIATO	40 – 50 MICRONS
NUMERO DELLE MANI	UNA
POTERE COPRENTE (40 MICRONS SECCHI)	12 MQ/KG
POT LIFE	12 OREACRIFARB 2/3
CONDIZIONI APPLICATIVE	TEMPERATURA SUPERIORE A + 5°C. UMIDITÀ RELATIVA INFERIORE A 85%
TEMPI DI ESSICAZIONE	AL TATTO: 6 ORE SOPRAVERNICIABILE: 24 ORE IN PROFONDITÀ: 48 ORE RESISTENZE MECCANICHE E CHIMICHE: 7 GIORNI
INTERVALLO MASSIMO DI SOPRAVERNICIATURA	48 ORE
FINITURA RICHIESTA	NESSUNA
DURATA AL MAGAZZINAGGIO	PARTE A: 12 MESI PARTE B: 6 MESI  CONSERVANDO IL MATERIALE AL COPERTO, IN LATTA SIGILLATA, AL RIPARO DAL GELO E DA FONTI DI CALORE.

ACRIFARB 2/3

## DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI DI APPALTO E PREVENTIVI

VERNICE ACRILPOLIURETANICA TRASPARENTE LUCIDA PER FINITURE TRASPARENTI DI PREGIO

### CARATTERISTICHE TECNICHE

ELEVATA RESISTENZA CHIMICA, GRANDE DUREZZA, ELASTICITÀ E FLESSIBILITÀ, RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI, ALL'ACQUA, AL VAPORE ED ALLA SALSEDINE



ACRIFARB 3/3

COVERLINE S.R.L. VIA ROSMINI, 12 - 23900 LECCO

TEL. 0341.287889- FAX 0341.287891

[WWW.COVERLINE.IT](http://WWW.COVERLINE.IT)

COVERLINE S.R.L. GARANTISCE LA QUALITÀ DEL MATERIALE MA, NON ESSENDONE LE CONDIZIONI DI IMPIEGO SOTTO IL PROPRIO CONTROLLO, DECLINA OGNI RESPONSABILITÀ PER L'UTILIZZO IMPROPRIO DEL MEDESIMO. SI RACCOMANDA DI CONSULTARE PREVENTIVAMENTE IL NOSTRO SERVIZIO TECNICO PER QUALSIVOGLIA DUBBIO.