

## nome prodotto: FONDO POLIURETANICO BIANCO FA 82

### caratteristiche generali

Fondo poliuretano bianco specifico per materiali lignei

- applicabile a spruzzo e a velo
- ridotti tempi di carteggiatura
- idoneo per ciclo a poro chiuso
- idoneo per una vasta gamma di supporti
- resistente alla rimozione
- ottimo potere coprente
- è possibile la tinteggiatura con basi coloranti serie EUROMIX al fine di ottenere una vasta gamma di colori chiari.

### preparazione del substrato

Carteggiatura del grezzo con grana 180  
Riverniciabile con finiture poliuretatiche o nitro previa carteggiatura con grana P400

### usi consigliati

- parti piane
- mobili montati
- serramenti interni e porte

### metodo di applicazione

- pistola a tazza: foro ugello: 1,5 mm  
pressione: 2,5 bar
- airmix: foro ugello: 1,1 – 1,5 mm  
pressione: 80 – 120 bar
- a velo

### preparazione del prodotto

rapporto di catalisi e diluizione:

prodotto	parti in peso
FA 82	100
QR 3003	50
DX 111	10 – 15

### dati tecnici di fornitura

residuo secco (% p/p)	min: 64,0	max: 65,0
residuo secco (% v/v)	min: 52,5	max: 53,5
peso specifico (g/l)	min: 1350	max: 1400
viscosità	15–17	
applicazione (sec – CF4)	2	
pot life (h)	2	
consumo teorico (g/mq)	200	per mano
Intervallo tra le mani (h)	1 – 2	
Numero di mani	1 – 2	

### essiccazione a 20°C 100 g/mq

fuori polvere	10 minuti
fuori impronta	30 minuti
carteggiabile	2 ore
accatastabile	6 ore

### essiccazione in tunnel

	temperatura	tempo
flash off	ambiente	15 minuti
aria laminare	50°C	60 minuti
raffreddamento	ambiente	15 minuti

### durata dello soccaggio

24 mesi a + 5/35°C