

nome prodotto: VEICOLO PER FONDO POLIURETANICO VFA

caratteristiche generali

Fondo poliuretano specifico per materiali lignei

- applicabile a spruzzo e a velo
- ridotti tempi di carteggiatura
- idoneo per cicli a poro chiuso
- idoneo per una vasta gamma di supporti
- resistente alla rimozione
- ottimo potere coprente
- la tinteggiatura con basi coloranti serie EUROMIX permette di ottenere una vasta gamma di colori

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
VFA	85
Parte Pigmentaria	15
QR 3003	50
DX 111	10 – 15

dati tecnici di fornitura

residuo secco (% p/p)	min: 66,5	max: 72,0
residuo secco (% v/v)	min 50,5	max 55,0
peso specifico (g/l)	min 1330	max 1450
viscosità applicazione (sec – CF4)	15-17	
pot life (h)	2	
consumo teorico (g/mq)	200	per mano
Intervallo tra le mani (h)	1 – 2	
numero di mani	max 3	

colore

su richiesta tutte le tinte del sistema “EUROMIX”

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