



Kolzer

MILANO

ITALIA

NOTA TECNICA N. 206

VERNICE DI POST-METALLIZZAZIONE TOP COAT 610

CARATTERISTICHE: Prodotto adatto per innumerevoli applicazioni, di facile spruzzatura e ottima dilatazione sia su basi di pre-metallizzazione per il ciclo ABS, polistirolo, polipropilene, metallo e materiali termoindurenti. Una volta essiccata presenta un film duro con ottima pienezza e scivolosità.

APPLICAZIONE: L'applicazione deve essere fatta a spruzzo impiegando pistola ad aria o tramite apparecchiature airless.

COLORAZIONE: Per finiture colorate aggiungere nella vernice le soluzioni concentrate serie S 11../A in quantità variabile dal 5% al 10% in funzione dell'intensità di tinta che si vuole ottenere.

ESSICCAZIONE: La vernice TOP COAT 610 essicca all'aria in circa 15' ed è fuori polvere in 5'. E' bene non imballare i pezzi prima di 2 ore. Per accelerare l'essiccamento si può operare in forno a 55-60°C per 5'.

CONFEZIONI:

Latte da Kg. 19

Fusti da Kg. 180

Le informazioni ed i suggerimenti sopra riportati sono indicativi e suscettibili di essere modificati onde poter meglio adattare il nostro prodotto ai materiali in uso ed alle superfici degli stessi. I dati pur essendo frutto della nostra miglior esperienza, vengono forniti senza alcuna responsabilità dato che le condizioni di impiego sono estranee al nostro controllo.

Aprile 2000