

- nome prodotto : FAST PLUS SPRO

Prodotto conforme alla direttiva 2004/42/CE



settore carrozzeria
 2004/42
 IIBe(840)650

legenda pittogramma

2004/42 Riferimento alla Direttiva CE
IIBe Allegato, Tabella e Sottocategoria del prodotto
(840) Valore limite di VOC relativo alla sottocategoria del prodotto
650 Contenuto massimo di VOC del prodotto pronto all'uso

PRODOTTO REALIZZABILE A TINTOMETRO :

VEICOLO VSPRO 70
BPN 30

- caratteristiche generali

Smalto nitro-acrilico opaco con buona resistenza all'esterno idoneo per riempimento bombolette spray.
 Eccezionale rapidità di essiccazione.
 Buona elasticità.
 Ottimo potere coprente.

- impiego

Da utilizzarsi come finitura di ritocco o per verniciature parziali ove sia necessaria una velocissima essiccazione unitamente ad un buon aspetto estetico.

- cicli consigliati

Applicare lo smalto FAST PLUS SPRO su qualsiasi manufatto o apparecchiatura industriale preverniciati con primer o antiruggine nitroresistenti.

aspetto del film : opaco

colore : a richiesta
a magazzino :

numero componenti : 1

spessore tipico : 20 – 30 micron

resa teorica : min. 12 m²/l - max. 18,0 m²/l

essiccazione a 25°C. :

fuori polvere : 3 – 5 minuti
fuori tatto : 20 – 25 minuti
profondità : 40 – 60 minuti

essiccazione a forno :

tempi di sovrapplicazione :

min. : bagnato su bagnato - **max. :** illimitato

durata di stoccaggio : 12 mesi a + 0/35°C.

peso specifico : min. 1000 g/l - max. 1150 g/l

residuo secco : in peso = min. 45,5 % - max. 54,5 %
 in volume = min. 37,0 % - max. 40,5 %

Le indicazioni riportate nella presente scheda tecnica sono basate sulle attuali conoscenze tecnico scientifiche e non dispensano quindi il cliente dall'onere e responsabilità di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge.