


- nome prodotto : SPARTITRAFFICO NON RIFRANGENTE B

Prodotto conforme alla direttiva 2004/42/CE



settore edilizia
vedi nota 1
2004/42
IIAi(500)470

legenda pittogramma

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

PRODOTTO REALIZZABILE A TINTOMETRO :

VEICOLO VB 85 75 **gialli e rossi organici**
BPN 15 25

- caratteristiche generali

Pittura sintetica con buona rapidità di essiccazione e ottimo potere coprente.

- impiego

Ideale per la manutenzione della segnaletica stradale, applicabile a spruzzo e a rullo.

- cicli di verniciatura

Direttamente su asfalto perfettamente asciutto.

- metodo di applicazione e diluizione

rullo : 10 - 15% X 2 (nitro) o X 100
spruzzo : 10 - 20% X 2 (nitro)

nota 1: diluire 5 - 10% con X 2

- dati tecnici e di fornitura

peso specifico : min. 1.540 g/l - max. 1.690 g/l

residuo secco : **in peso** = min. 72,0 % - max. 76,0 %
 in volume = min. 52,0 % - max. 56,0 %

aspetto del film : opaco

colore : a richiesta

a magazzino : bianco/B 92
i dati specifici sono disponibili a fondo pagina

tipo prodotto : monocomponente

spessore tipico : 50 - 60 micron

resa teorica : min. 8,0 m²/l - max. 10,0 m²/l

essiccazione a 25°C. : **fuori polvere** : 10 -15 minuti
 fuori tatto : 25 - 35 minuti
 profondità : 2 - 3 ore
 polimerizzato : circa 7 giorni

tempi di sovrapplicazione :

min. : dopo 2 - 3 ore - **max.** : illimitato

durata di stoccaggio : 24 mesi a + 5/35°C

	peso specifico	residuo secco %		resa teorica
		peso	volume	
B 92	1.670 ± 20 g/l	79,8	62,6	10,2 - 12,3 m ² /l

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.