

VERNICE SPARTITRAFFICO NON RIFRANGENTE BIANCA

CARATTERISTICHE GENERALI IMPIEGO

E' una vernice stradale costituita da resine gliceroftaliche in unione a cloro caucciù, cariche selezionatissime e biossido di titanio (12%), che gli conferiscono ottima adesione e resistenza. Essicca rapidamente a temperatura ambiente.

Il prodotto trova impiego nella segnaletica stradale per delimitare posti auto e quant'altro su pavimenti di asfalto o di cemento. Si raccomanda di usare la vernice spartitraffico entro non oltre i tempi di scadenza sotto riportati.

NOTIZIE UTILI

Evitare l'uso del prodotto su supporti bagnati oppure umidi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tonalità	Bianca, colori vari	
Residuo secco		70%
Essiccazione:	Fuori polvere: 10' Secco al tatto: 20' – 25' In profondità : 1 ora e 30' / 2 ore	
Stato fisico	Liquido viscoso	
Peso Specifico		1,70 ± 0,05
Resa	1,3mq./Kg. (o 10/12 metri lineari di striscia larga cm. 12 con spessore di 300/400 Microns).	

DATI APPLICATIVI

A pennello o con macchina traccialinee su asfalto, cemento, eternit, porfido puliti e asciutti, previa diluizione con 4/5% di Diluente per Spartitraffico.

CONFEZIONI

In secchi da KG 30