



SPARTITRAFFICO

Scheda tecnica

9530

DESCRIZIONE

Pittura sintetica speciale per segnaletica stradale.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Pittura appositamente formulata con resine alchidiche non ingiallenti dotata di ottimo ancoraggio e ottimo potere coprente. La presenza di clorocaucciù assicura una notevole resistenza all'abrasione e all'usura del traffico. Indicata per ogni tipo di pavimentazione stradale, cemento, asfalto, manti bituminosi, per segnaletica verticale e cartelli indicatori.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso, e diluirlo alle % consigliate.

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

NUOVE: applicare direttamente previa diluizione consigliata.

VECCHIE: Rimuovere corpi estranei o tracce di pittura scarsamente ancorate ed infine soffiatura di aria compressa per eliminare polveri.

PULIZIA ATTREZZI

Subito dopo l'uso con diluente nitro.

CONFEZIONI

lt 13
lt 2,5

MAGAZZINAGGIO

Conservare in luogo fresco e asciutto protetto dal gelo in contenitori ben chiusi. Preservare dal gelo e non esporre a fonti di calore superiore a 40°C.

CARATTERISTICHE TECNICHE	DATI PRINCIPALI A 20°C E 65% U.R.
RESA TEORICA	3-4 mq/l per strato (in funzione delle condizioni del supporto)
ASPETTO E FINITURA	Satinato
COLORE	Bianco, Giallo, Blu, Nero, Rosso e Catarifrangente
DILUENTE	Diluente nitro
ESSICCAZIONE AL TATTO	10 minuti
VISCOSITA' (in Coppa Ford 4):	30 sec.
TEMPO MINIMO PER APERTURA TRAFFICO:	60 minuti circa (in funzione delle condizioni ambientali)
% DI DIL. NELLE VARIE APPLICAZIONI	
FINITURA LISCIA	5% a pennello e macchina spalmatrice
A SPRUZZO	10%
LAVABILITÀ	
PESO SPECIFICO	1,4 circa kg/lt.
CLASSIFICAZIONE COV	
COPERTURA	
DIRETTIVA 2004/42/CE	Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente.