

ROAD

PITTURA SINTETICA SPARTITRAFFICO A CAPITOLATO ANAS RIFRANGENTE

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

Pittura sintetica spartitraffico a base di clorocaucciù e resine alchidiche modificate.
Il prodotto, oltre ad avere alta copertura ed elevata resistenza, contiene una giusta quantità di finissime perline di vetro che lo rende rifrangente.
Disponibile anche la versione per applicazione con perline post-spruzzate.

CAMPI D'IMPIEGO

ROAD è una pittura per segnaletica stradale rispondente al capitolato ANAS.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO SPECIFICO:

1,65 - 1,75 kg/l.

VISCOSITÀ:

30 - 40 sec Ford 8 a 23°C (senza perline).

RESA TEORICA PER MANO:

Con 1 litro di prodotto si coprono circa 10 metri lineari di striscia spartitraffico.

RESIDUO SECCO:

81% in peso.

SPESSORE MEDIO DEL FILM ESSICCATO:

Circa 40 µm.

**LIMITE DI EMISSIONE DI COV
(COMPOSTI ORGANICI VOLATILI):**

Prodotto non destinato agli usi previsti dalla Dir. 2004/42/CE.

MODO D'IMPIEGO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Il fondo va spazzolato e pulito accuratamente eliminando ogni traccia di polvere.

APPLICAZIONE:

Con apposita apparecchiatura o eccezionalmente con rullo.

DILUIZIONE:

Diluire secondo la viscosità desiderata usando DILUENTE SPARTITRAFFICO.

ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R. :

Al tatto 10 - 15 minuti, in profondità 2-3 ore circa a 20°C.

TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA:

Far trascorrere almeno 5-6 ore.

CONDIZIONI AMBIENTALI:

Evitare l'uso in caso di pioggia imminente.

AVVERTENZE:

Usare adeguati mezzi di protezione individuale (guanti, mascherina e occhiali protettivi).

Fare riferimento alla scheda di sicurezza per ulteriori informazioni.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Con Diluente Spartitraffico o SintHEX (diluente sintetico extra) immediatamente dopo l'uso.

CONFEZIONI DI VENDITA: 4 x 2,5L - 15L.**COLORI DISPONIBILI:** Bianco, giallo 65, blu, rosso.**CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:**

Se il prodotto è stoccato in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo, si conserva per almeno 18 mesi a partire dalla data di acquisto.

NOTE:

Questo documento è stato redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato SpA non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.