

SPARTITRAFFICO

PITTURA SINTETICA PER SEGNALETICA

043

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

SPARTITRAFFICO è un prodotto non rifrangente formulato con resine al clorocaucciù, resine alchidiche medio olio, solventi rapidi che non intaccano i leganti bituminosi o speciali della pavimentazione, cariche lamellari, pigmenti inorganici e vari additivi pregiati resistenti agli acidi.

Oltre ad avere alta copertura e resa, ha altissima resistenza e durata all'esterno. Applicabile su manti bituminosi stradali ma anche su pavimentazioni industriali stagionate, su supporti cementizi e metallici orizzontali. Il prodotto risponde al capitolato ANAS.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Peso specifico:	1,5 - 1,65 kg/l
Viscosità di fornitura:	35" ± 5 Tazza Ford 8 a23 ± 2° C.
Colori:	Bianco - Giallo - Rosso - Blu
Applicazione °C:	5-30° C umidità max 85%
Lavaggio attrezzi:	Diluente Nitro
Stoccaggio:	Conservare nella confezione originale ben sigillata, lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini.
Confezioni:	Attenzione: il prodotto rimane stabile per massimo 6 mesi dalla data di produzione. 2,5 lt - 16 lt

CICLI APPLICATIVI

Rimuovere eventuali tracce di sporco o polvere.

La superficie deve essere totalmente asciutta prima dell'applicazione del prodotto.

Applicare il prodotto a spruzzo secondo le indicazioni riportate nella scheda tecnica.

QUALORA NON SI RISPETTI IL CICLO APPLICATIVO, DECLINIAMO OGNI RESPONSABILITÀ'.

CLASSIFICAZIONE COV E AVVERTENZE

DIRETTIVA 2004/42/CE - DL 161/2006 Cat.A/i, tipo BS: valore limite 500g/l. Questo prodotto contiene al massimo 500g/l di COV. Lavorare in ambienti ben ventilati indossando idonei mezzi di protezione individuali (maschera). Operazione di carteggiatura, saldatura, rimozione con fiamma di vecchie pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Non applicare con temperature dell'ambiente e del supporto inferiori a 5 °C e superiori a 30 °C

DATI PRINCIPALI

A 20°C. e 70% DI UMIDITA' RELATIVA.

Strumenti



Poiché le condizioni e le possibilità d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Damaskolor S.r.l. non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.