

PPG SPARTITRAFFICO NEW



TECNA
SYSTEM

DESCRIZIONE

Vernice a base di resina acrilica, per segnaletica orizzontale, da applicare su manti stradali in asfalto asciutti, esenti da polveri, oli, sali antigelo e vecchie pitture non aderenti.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Vernice appositamente formulata con resine acriliche per segnalazioni stradali
- Buona resistenza all'olio lubrificante ed alla benzina

CAMPO DI IMPIEGO

Segnaletica orizzontale

SUPPORTI IDONEI

Manti stradali in asfalto

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sistema	Monocomponente 1K
Legante	Resina acrilica
Peso specifico	1,55 - 1,65 kg/l
Viscosità (Coppa Ford 4 a 20°C)	Tissotropico
Brillantezza	Opaco
Residuo secco (in peso) %	76 %
Residuo secco (in volume) %	49 %
Tempi di essiccazione	La vernice, applicata in condizioni climatiche ed ambientali normali (25°C e umidità ≤ 70%), diventa transitabile dopo circa 30 minuti.
Pot life a 20°C	/
Resistenze chimico/fisiche	Buona resistenza all'olio lubrificante ed alla benzina

PPG SPARTITRAFFICO NEW



ISTRUZIONI PER L'USO

CATALIZZATORE	/
RAPPORTI DI CATALISI	/
RESA INDICATIVA/SPESSORE FILM SECCO	0,7 kg/mq valore medio riscontrato in condizioni standard. Il consumo reale dipende da numerosi fattori, ad esempio metodo di applicazione, spessore del film e tipologia del supporto.
PREPARAZIONE PRIMA DELL'USO	/
DILUIZIONE	3-5% con N70
METODO DI APPLICAZIONE	Applicare utilizzando macchine traccialinee tradizionali o airless, pistola manuale, pennello o rullo se su piccole superfici

COLORIMETRIA

TINTE	Bianco, giallo, blu
% COLORIMETRIA	/

CICLO DI INTERVENTO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	La superficie deve essere asciutta e pulita. Esente da polveri, oli, solventi, carburanti, sali antigelo, vecchie pitture non aderenti e tutto quello che potrebbe impedire un corretto ancoraggio della vernice al supporto.
FONDO	/
FINITURA	PPG SPARTITRAFFICO NEW

VITA DI STOCCAGGIO

6 mesi in contenitori originali, sigillati, conservati al riparo dalle intemperie, calore gelo e umidità. Ad una temperatura compresa tra + 5°C e + 30°C.



PPG Architectural Coatings Italy Srl

Società a socio unico soggetta a direzione e coordinamento da parte di PPG Industries Inc.

Via Monte Rosa, 7 – 28010 Cavallirio (NO) Italia - tel. +39 0163 806 611 (Centralino) - www.univer.it - univer@ppg.com

PPG garantisce soltanto la conformità del prodotto alle caratteristiche fisiche e chimiche sopra elencate al momento della consegna. Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sulla resa e il comportamento futuro del prodotto, sui suoi possibili utilizzi e sulle sue modalità di applicazione sono meramente indicative. PPG non garantisce la compatibilità del prodotto con specifici utilizzi da parte del cliente, che deve verificarla in concreto sotto la propria responsabilità.