



SCHEDA TECNICA – TECHNICAL SHEET

Mod. COM2-3 Rev.1

Descrizione prodotto: ROAD SPARTITRAFFICO

Codice prodotto: 119.xxxx

REV. N.	DATA REVISIONE
2	06/05/2014

CARATTERISTICHE GENERALI

Prodotto a base di clorocaucciù plastificato e resine alchidiche modificate, con l'aggiunta di extenders lamellari resistenti all'abrasione. Il prodotto ottenuto risulta essere molto flessibile, in grado quindi di seguire le oscillazioni del fondo stradale, caratterizzato inoltre da buone caratteristiche generali di durata. Si utilizza per la segnaletica stradale, avendo caratteristiche chimico-fisiche conformi agli standard internazionali.

SISTEMA TINTOMETRICO

Paste coloranti (%)	Veicolo (%)
---------------------	-------------

CARATTERISTICHE SPECIFICHE

DESCRIZIONE	UNITA' DI MISURA	VALORE
Viscosità finale	Secondi Coppa Ford 8	120-140"
Peso specifico	g/l	1350-1450
Solidi in volume	%	55-60
Resa teorica	m ² /l	3-4
Consumo teorico	g/m ²	200-250
Spessore film umido	Micron	65-70
Spessore film secco	Micron	100-105
Resistenza alla temperatura	°C	110 in continuo 150 ad intermittenza

CARATTERISTICHE TECNOLOGICHE-PROVE DI RESISTENZA

Essiccazione (a 20°C)	Fuori polvere	5-7 minuti
	Fuori tatto	10-15 minuti
	In profondità	6 h
	Sovraverniciabilità	6 h minimo
Essiccazione a forno	Temperatura	
	Tempo	

STOCCAGGIO

12 mesi in imballi originali (temperatura max 40°C)

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

Metodo di applicazione	Spruzzo convenzionale, airless, rullo.	
Codice prodotto	Base	119.xxxx
	Catalizzatore	Non previsto
	Diluente	170.0013-170.0010-0700013
Rapporto di miscelazione	In peso	//
	In volume	//

I dati riportati nelle ns. schede tecniche sono basati su prove di laboratorio ed esperienze pratiche, non rivestono però carattere impegnativo.

RIVER Srl Industria Vernici

33079 Sesto al Reghena PN - Via Giotto da Bondone, 69 - Tel +39 0434 699009 r.a. - Fax +39 0434 699067 - www.riververnici.it

AZIENDA CERTIFICATA CON SISTEMA DI QUALITA' CONFORME ALLA NORMA UNI EN ISO 9001:2008



SCHEDA TECNICA –TECHNICAL SHEET

Mod. COM2-3 Rev.1

Descrizione prodotto: ROAD SPARTITRAFFICO

Codice prodotto: 119.xxxx

Pot –life(a 20°C)	//	
Condizioni di applicazione	Temperatura	+5/+45 °C
	Umidità relativa	0-80 %
Apparecchiature di spruzzo	Tipo di applicazione	convenzionale
	Ugello (mm)	1.6-1.8
	Pressione dell'aria (kg/cm ²)	3.5-4
	Diluizione (%)	5-10
	Tipo di applicazione	Airless
	Ugello (mm)	0.018-0.021
	Pressione dell'aria (kg/cm ²)	Rapporto di compressione 30:1 (pressione 150-180 kg/cm ²)
	Diluizione (%)	5

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

CONSIGLIATO PER CICLI IN

Fondi stradali in cemento o bituminosi

SCONSIGLIATO PER CICLI IN

Cemento quarzato

FONDI/FINITURE CONSIGLIATI

Note

I dati riportati nelle ns. schede tecniche sono basati su prove di laboratorio ed esperienze pratiche, non rivestono però carattere impegnativo.

RIVER Srl Industria Vernici

33079 Sesto al Reghena PN - Via Giotto da Bondone, 69 - Tel +39 0434 699009 r.a. - Fax +39 0434 699067 - www.riververnici.it

AZIENDA CERTIFICATA CON SISTEMA DI QUALITA' CONFORME ALLA NORMA UNI EN ISO 9001:2008