

## **SCHEDA TECNICA**

**VERNICE SPARTITRAFFICO** – Prodotto ideale per creare la segnaletica di parcheggi in genere, segnalazione di zone di pericolo, rendere visibili termini di riferimento quali lavori di posa, scavi, demarcazione di opere di manutenzione. È molto resistente agli agenti atmosferici e chimici. Può essere usato su moltissime superfici quali cemento, asfalto, vetro, legno, materiali sintetici. È possibile ottenere linee di alta precisione, la cui larghezza varia a seconda della regolazione da 6 a 12 cm. La lunghezza varia invece a seconda della velocità di percorrenza e della porosità di superficie: 50-70 m.

### **SPECIFICHE DI FORNITURA:**

**Bombola in banda stagnata da 15 bar**  
**Aspetto Bombola contenente liquido sotto pressione**  
**Colore Vario**  
**Odore Caratteristico di solvente**  
**Densità a 20°C 0,75 ÷ 0,80 g/ml**  
**Pressione a 20°C 4,0 ± 0,5 bar**  
**Pressione a 50°C 8,0 ± 0,5 bar**  
**Punto di infiammabilità inf. 0° C**  
**Tempi di essiccazione:**  
**Fuori polvere 10 minuti**  
**Asciutto al tatto 20 minuti**  
**Asciutto in profondità 12 ore**  
**Sovraverniciabilità in ogni momento**

### **ETICHETTATURA:**

ESTREMAMENTE INFIAMMABILE



IRRITANTE

