



*Roadpaint*

*Linea Protettivi*

*Vernice di finitura per asfalto e supporti cementizi*

**DESCRIZIONE GENERALE:**

Vernice mono-componente a base di polimeri superiori e cariche attive. Il film asciutto forma un film flessibile, resistente agli agenti atmosferici e alle alte temperature che i supporti raggiungono sotto l'effetto dell'irraggiamento

**IMPIEGO:**

**ROADPAINT** è stato formulato appositamente come prodotto di finitura per calcestruzzo, cemento-amianto e tappetini di asfalto. Difatti, grazie alle cariche e alle particolari resine si ottiene una superficie finale con un notevole grip resistente all'usura.

Pulire accuratamente il supporto eliminando la polvere. Su asfalto cemento applicare il prodotto diluito max 10% con acqua. Verniciare il cemento amianto e consigliabile applicare il prodotto diluito al 50% come mano di fondo e una volta essiccato diluire al 10% e stendere la prima mano.

Si può applicare a pennello, rullo o airless.

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

ASPETTO: Denso

COLORE: bianco, rosso mattone, verde, grigio, al campione

PESO SPECIFICO: Kg. 1,46/dmc

CONSUMO MEDIO: 500-600 gr./mq per mano su asfalto; 250-300 gr./mq per mano su cemento e altro.

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE: +5°C : +35°C - E' buona norma evitare di applicare il prodotto nelle ore più calde.

STOCCAGGIO NELLE CONFEZIONI ORIGINALI: 12 mesi

RESIDUO SECCO IN PESO: 55% +/- 5%

TEMPO DI ATTESA PER L'ESSICCAZIONE COMPLETA: A 20°C – 12/24 ore

INFIAMMABILITÀ: non è infiammabile

PULIZIA DEGLI ATTREZZI: acqua se prodotto fresco I più comuni solventi se essiccato

STOCCAGGIO NELLE CONFEZIONI ORIGINALI: 12 mesi, lontano da fonti di calore, luoghi asciutti e ben areati.

CONFEZIONI Kg. 18– Kg. 5

**N.B.** Il presente Bollettino Tecnico è redatto al meglio delle ns. conoscenze tecnico-scientifiche. Non è tuttavia impegnativo e non comporta nostra responsabilità in quanto le condizioni d'impiego non sono da noi controllabili. Si consiglia di verificare sempre l'idoneità del prodotto al caso specifico.