



## Vernice spartitraffico

Manutenzione di segnaletica orizzontale stradale sia opaca che catarifrangente.

## Roadmax

### Prodotto:

Pittura a base di resine cloroacclii a solvente e sfere di vetro nella versione "catarifrangente".

### Supporti:

Cemento e asfalto perfettamente asciutti e puliti.

### Condizioni applicative:

Umidità relativa non superiore al 70%.

### Temperatura di applicazione:

+8°C / +35°C

### Temperatura al supporto:

+10°C / +40°C

### Attrezzi:

Pennello, rullo, spruzzo.

### Resa indicativa:

6 - 8 mq/Lt una mano.

### Colori:

Tinte pronte; bianco, verde, rosso, grigio, azzurro, altri colori a richiesta.

### Confezioni di vendita:

Lt 13 - Lt 2,5.

### Tipo di legante:

Resine cloroacclii a solvente.

### Viscosità:

140" - 160" F=4 a 20°C.

### Peso specifico:

1,420 ± 0,05 gr./cc. a 20° C

### Aspetto del prodotto:

Opaco.

### Diluizione:

Con diluente nitro min. 5% - max 15% in funzione del tipo di applicazione.

### Stoccaggio:

6 mesi in luogo fresco ed asciutto, proteggere dal gelo.

### Residuo secco:

73 - 75% 3 ore a 120°C.

### Essiccazione:

Fuori polvere: 1 - 2 ore ca. a 20° C.

Fuori impronta: 6 - 8 ore ca. a 20°C.

In profondità: 8 - 12 ore ca. a 20°C.

### Inflammabilità:

>21°C.

### Ph:

Neutro