

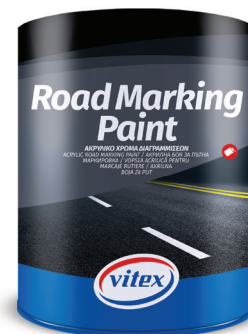
# ROAD MARKING PAINT

## Vopsea acrilică pentru marcaje rutiere

Vopsea acrilică cu uscare rapidă, adecvată pentru marcaje rutiere, în parcări și pe terenuri. Este caracterizată de o aderență puternică și durabilitate excelentă. Pentru o reflectivitate îmbunătățită se recomandă aplicarea în combinație cu granule de sticlă speciale.

### Avantaje:

- Ideală pentru marcaje rutiere, în parcări și pe terenuri
- Uscare rapidă și capacitate mare de reflectare
- Rezistență excelentă la acțiunea vremii



## CARACTERISTICI PRODUS

### CARACTERISTICI TEHNICE



#### Viscozitate

85 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)

#### Densitate

1,48 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811) pentru alb  
1,41 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811) pentru galben

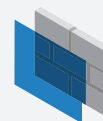
### DILUARE



#### 5-10%

Cu Spray Gun  
Solvent T350 sau Nitro  
Solvent T400

### ACOPERIRE



Pentru grosimea peliculei umede de 200 μm

2-4 m<sup>2</sup>/L

Pentru grosimea peliculei umede de 400 μm

1-2 m<sup>2</sup>/L

### AMBALAJ

Alb, Galben	750 mL	2,5 L	25Kg
----------------	--------	-------	------



### CULORI

Alb, galben



\* Sunt disponibile și alte nuanțe la solicitarea clientului.

### TIMP DE USCARE



Uscat la atingere

10-20 min

Reaplicare

2-4 h

## APLICARE

### DOMENIU DE UTILIZARE

Pentru marcaje rutiere, în parcări și pe terenuri.

### PREGĂTIRE



Suprafețele trebuie să fie curate, uscate și netede, lipsite de praf, grăsime și materie desprinsă.

## APLICARE

### ETAPE

1

Diluati în proporție de până la 5-10% cu Spray Gun Solvent T350 sau cu Nitro Solvent T400 și amestecați bine înainte de utilizare. Aplicați primul strat cu un utilaj pentru marcaje rutiere, cu trafaletul, pensula sau cu pistolul pulverizator.

2

Aplicați un nou strat după 2-4 h în funcție de grosimea de aplicare. Granulele de sticlă sunt distribuite uniform după aplicare, înainte ca vopseaua să se usuce. Într-un kg de vopsea adăugați 300-400 g granule de sticlă.

## INFORMAȚII SUPLIMENTARE

### COV (Compuși organici volatili)



Conținut maxim COV **495 g/L**  
(produs gata pentru utilizare).

### MĂSURI DE PRECAUȚIE



**\* Doar pentru utilizare profesională.** Citiți cu atenție eticheta de pe produs înainte de utilizare. Pentru instrucțiuni detaliate despre pericole și siguranța în utilizare, Fișa cu date de securitate este disponibilă la cerere. Biroul RSI și Informare Toxicologică Tel. +40 213 183 606

Datele tehnice, informațiile și instrucțiunile de mai sus sunt bazate pe experiența noastră îndelungată și pe teste de laborator și sunt destinate exclusiv pentru a descrie produsul și a stabili modul de aplicare a acestuia. Cu toate acestea, utilizatorul final ar trebui să verifice dacă produsul este potrivit pentru utilizarea prevăzută a acestuia. Compania noastră garantează calitatea produsului în sine și, în orice caz, nu poartă nici o responsabilitate pentru daune sau pagube provocate dacă produsul nu este utilizat în mod corespunzător și în conformitate cu instrucțiunile sale de utilizare. Compania își rezervă dreptul de a revizui această fișă cu date tehnice fără o notificare prealabilă.

### DEPOZITARE



**5°C-38°C**  
Păstrați recipientele într-un loc răcoros și uscat.

**+30.210.5589.400**  
TECHNICAL SUPPORT



VITEX S.A., P.O. Box. 139 Imeros Topos, Aspropyrgos GR 193 00 | Tel. +30 210 5589500, Fax +30 210 4835007 | www.vitex.gr

Versiunea: 08.2021 (Această fișă cu date tehnice înlocuiește toate versiunile anterioare)