

## Protech Road Paint

Vopsea densă peliculară specifică pentru protejarea asfaltului și bitumului



Protech Road Paint este o vopsea densă peliculară pe bază de rășini acrilice în emulsie apoasă pentru protejarea și impermeabilizarea pardoselilor bituminoase din zonele urbane și pietonale. Protech Road Paint este ideal pentru suprafețe de parcări, esplanade, piste ciclabile și trotuare, sporind rezistența pardoselii la uzură, la razele U.V. și la agresiunea chimică.

**COD VAMAL:** 3209 1000

**COMPONENTE:** Monocomponent

**ASPECT:** Lichid dens

**CULORI DISPONIBILE:** Solicită culorile disponibile

**AMBALAJE ȘI DIMENSIUNI:** Cutie din metal/aluminiu 25 kg

### CARACTERISTICI ȘI AVANTAJE

Protech Road Paint evită migrarea lianților bituminoși și acumularea căldurii ca efect al razelor solare și permite: - Reducerea dezintegrarea, ruperea și umflarea structurii bituminoase. - Protejarea pardoselii din conglomerat bituminos de variațiile de temperatură. - Sporirea durabilității lucrării. - Îmbunătățirea aspectului estetic al pardoselii și reducerea impactului asupra mediului putând alege dintr-o gamă variată de culori. - Scăderea considerabilă a mirosului neplăcut al bitumului.

### DOMENII DE APLICARE

Protech Road Paint are o formulă concepută pentru finisarea și protejarea structurilor din conglomerat bituminos din zonele urbane și pietonale precum piețe, bulevarde și benzi rapide, trotuare și piste ciclabile, centre sportive.

### SUPORȚI PERMISI

Membrane bituminoase - Asfalt

### PREGĂTIREA SUPORTURILOR

Eliminați orice urmă de praf și de ulei, substanțe grase și părți neomogene. Pe un suport uscat aplicați Protech Road Paint în modalitățile descrise în instrucțiunile de utilizare.

### MODALITATE DE UTILIZARE

Protech Road Paint poate fi diluat cu apă în procent de maximum 30%. Întinderea pe o suprafață uscată și curată se face manual cu rola în minimum 2 straturi până la saturație în funcție de porozitatea suportului. Vă recomandăm aplicarea la temperaturi mai mici de +10°C.




## METODE DE APLICARE


Panou - Rulou - Spatulă


## CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR


Apă

## CARACTERISTICI FUNDAMENTALE

 Aplicați două straturi


 Consumuri: 2.0 kg/m<sup>2</sup>


 Rezistent la razele UV

 Utilizați produsul cu mănuși de protecție

 Conservare: 12 luni

 Greutate specifică: 1.64 ± 0.1 kg/dm<sup>3</sup>

 Temperatura de utilizare: +10 / +40 °C

 Utilizați produsul cu ochelari de protecție

## SPECIFICAȚII TEHNICE

Interval de acoperire la 20°C **4 h**

Întărire la atingere la 20°C **2 h**

Rezistent la agenții chimici

Reziduu sec **75 ± 0.5 %**

*Brookfield*

Vâscozitate **90.000 ± 2.000 mPas**

## CONSUM

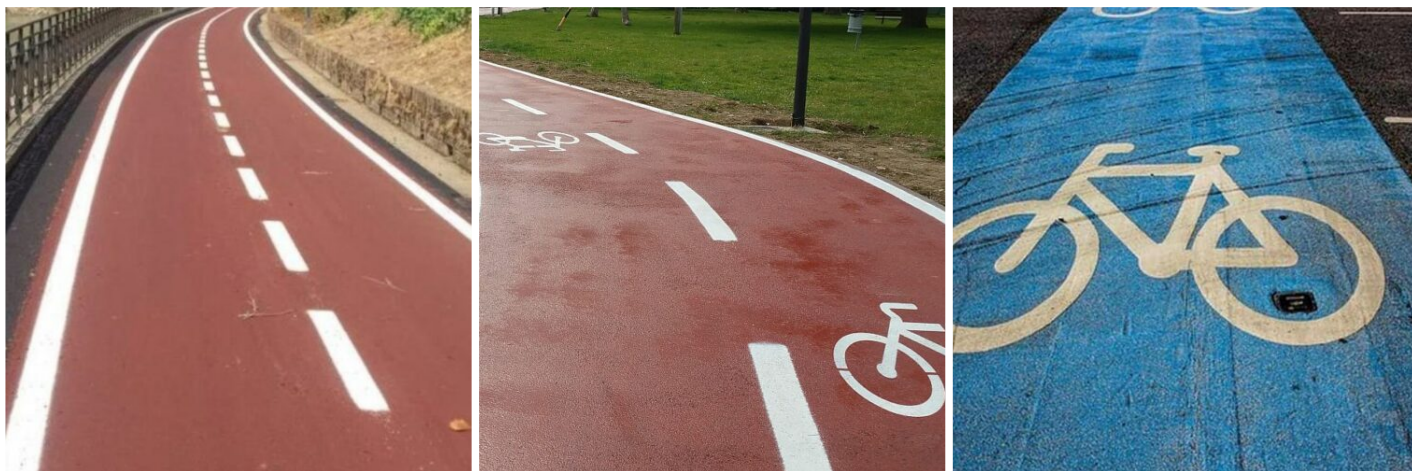
Aproximativ 2,0 kg/m<sup>2</sup> di Protech Road Paint în două mâini.

## STOCARE ȘI CONSERVARE

A se feri de îngheț. A se păstra produsul în ambalajul original în mediu răcoros, uscat evitând înghețul și razele directe ale soarelui. O conservare neadecvată a produsului poate determina pierderea proprietăților reologice. A se păstra produsul la o temperatură între +5°C și +35°C.



## GALERIE FOTO



## CONȚINUT SUPLIMENTAR



## AVERTIZĂRI ȘI PRECAUȚII

Informațiile generale, precum și indicațiile și sugestiile pentru utilizarea acestui produs, cuprinse în prezenta fișă tehnică și eventual transmise și pe cale verbală sau în scris, corespund nivelului nostru actual de cunoștințe științifice și tehnice acumulate. Eventualele date tehnice și de performanță menționate reprezintă rezultatul unor teste de laborator, efectuate în mediu controlat și, prin urmare, pot suferi modificări, în funcție de condițiile concrete de aplicare și utilizare.

Societatea Azichem S.R.L. va fi exonerată de orice răspundere pentru performanțe inadecvate, ce decurg dintr-o utilizare necorespunzătoare a produsului, sau determinate de defecte cauzate de factori sau elemente ce nu depind de calitatea produsului, inclusiv de o păstrare în condiții necorespunzătoare. Persoana ce intenționează să utilizeze produsul are obligația de a stabili, înainte de utilizare, dacă acest produs este sau nu este adecvat întrebuițării prevăzute, asumându-și orice răspundere în această privință.

Caracteristicile tehnice și de performanță din cuprinsul prezentei fișe tehnice sunt actualizate periodic. Pentru o consultare în timp real, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Data reviziei este indicată în căsuța alăturată. Această ediție anulează și înlocuiește orice altă ediție anterioară.

Vă reamintim faptul că utilizatorul are obligația de a consulta cea mai recentă Fișă cu Date de Securitate aferentă acestui produs, fișă ce conține informațiile chimice, fizice și toxicologice, frazele de risc, precum și alte informații necesare pentru a putea transporta, utiliza și elimina produsul și ambalajele acestuia, în deplină siguranță. Pentru a o consulta, accesați site-ul: [www.azichem.com](http://www.azichem.com). Se interzice aruncarea produsului și/sau ambalajului în mediul înconjurător.

