



## FISA TEHNICA

# ROST

## ADEZIV TIP ARACET Pentru constructii

Nr:23.2 Editia:5 Revizia:1

Data:10.11.2015

### PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Adeziv pe bază de poliacetat de vinil în dispersie apoasă, plastifianți, materiale de umplutura și aditivi de finisare. Produsul prezintă capacitate de lipire foarte bună, măreste rezistența la medii umede și intemperii a betoanelor, mortarelor și zugravelilor (huma, var), imbunatatestă priza materialelor de construcții (pe bazade var și ciment), imbunatatestă aderența la suport, măreste rezistența la tracțiune și uzura a mortarelor și betoanelor. Este compatibil cu huma, var, mortar, adezivi minerali, vopsele în dispersie apoasă pe baza de polivinil acetat.

### UTILIZARE:

**ROST ADEZIV TIP ARACET** pentru construcții se utilizează pentru creșterea performanțelor materialelor de construcții:

- în adezivii de lipire ai gresiei, faianței, marmurei: măreste adezivitatea;
- în materialele de zugravat diverse (var, huma, etc.): imbunatatestă rezistența la uzura.

### DATE TEHNICE:

Conținut de nevolatile; %	masic : 41 ± 2
Densitate, (23±0,5)°C, g/cm <sup>3</sup>	1,15 - 1,32
Culoare	alb

### APLICARE / MOD DE UTILIZARE:

Pregătire produs | Diluant: apă.

- adezivul se introduce în procent de 9-10%, raportat la masa totală de material;
- adezivul și materialul de construcție se amestecă până la omogenizarea completă;

### ATENȚIE:

- Nerespectarea instrucțiunilor de aplicare poate modifica aspectul, calitatea și randamentul acoperirii.
- Producătorul nu își asumă responsabilitatea în cazul în care nu sunt respectate instrucțiunile de pe eticheta.

### Condiții de aplicare

Condiții	Temp.			Umiditate	
	produs	suprafață	mediu	suprafață	mediu
Min-Max.	10-30°C	10-30°C	10-30°C	max. 12%	max. 70%

### Curățare echipament de lucru

Apă

### TERMEN DE VALABILITATE:

18 luni de la data fabricației, în ambalajul original, sigilat, închis etanș, în condițiile respectării regulilor de transport și depozitare.

### AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT:

#### Ambalare

Produsul se ambalează în recipiente din material plastic, închise etanș, ce contin 0,4 L, 0,8 L, 4 L.

#### Transport și Depozitare

În ambalajul original închis etanș, neexpus la intemperii, radiației solare sau alte surse de căldură, la temperaturi între 5 – 30°C. Risc de depreciere prin îngheț.

### MĂSURI DE SECURITATE:

**Deșeuri:** Reziduurile de produs și ambalaj constituie deseuri și se tratează conform legislației în vigoare.

- 1 -

**Fabryo Corporation**  
Popesti-Leordeni, Sos. Oltenitei 202B, jud. Iflov  
Tel: (+4)021 4055000; Fax (+4)021 405 5026

Datele prezentate se bazează pe testelete noastre executate în condiții standardizate de aplicare și testare conform ultimelor metodologii, punând în evidență în mod corect performanțele posibile. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței, tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. Se recomandă studierea atentă a specificației tehnice pentru detaliile necesare realizării performanțelor optime precum și consultarea noastră în cazul unor condiții diferite de cele recomandate. Sistem de management integrat calitate-mediu certificat conform ISO 9001:2008 și ISO 14001:2004

*Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă..*