

## ADEZIV POLISTIREN

NUMAR FISA734

ULTIMA REVIZUIRE:15.01.2014

## ADEZIV POLISTIREN

### 1. Compoziție

-dispersii apoase de rasini vinilice, plastifianți, aditivi reologici, conservanți,plastifianți etc

### 2. Domeniu de utilizare

-se folodeste la interior pentru lipirea elementelor usoare din polistiren

### 3. Performante

- formeaza asamblari cu o rezistenta remarcabila la deslipire ;
- aderă foarte bine la suportul pregătit corespunzător ;
- prezintă o aplicabilitate usoara, uscare relativ rapida
- flexibilitate ridicata ;

### 4. Caracteristici tehnice

Nr crt	CARACTERISTICA	CONDIȚII DE ADMISIBILITATE	METODA DE ÎNCERCARE
A	PRODUS LICHID		
1	Aspect	fluid, vascos, omogen	vizual
2	Masa volumica (densitate), 23°C,g/cm <sup>3</sup>	0.9-0.95	SR EN ISO 2811
3	Continut nevolatile,%	45-55	SR EN ISO 3251
4	p-H	6.0-8.5	STAS 8619/90
5	Vascozitate Brookfield, sp.4, 6 rpm. cps ,min	8000	ASTM D 2196
B	PELICULA INTARITA		
6	Rezistenta la desprindere prin forfecare, daN/cm <sup>2</sup> , min.	50	SR EN 12960

### 5. Mod de utilizare

**Pregătirea suprafețelor:** suporturile pe care se aplică adezivul trebuie să fie rezistente, curate,

**Pregătirea produsului:** produsul se aplica ca atare

**Mod de aplicare:** cu pensula sau rola

-temperatura de aplicare:minima +5 °C maxima 25°C

-produsul se aplica pe suprafețele de lipit, dupa care acestea se imbina si se preseaza.

-curățarea uneltelor de lucru se face cu apă caldă sau cu apă și detergent, imediat după întrebuințare

### 6. Masuri de securitate

Deșeuri: Reziduurile uscate se îndepărtează în gunoiul menajer. A nu se arunca la canalizare. A se evita aruncarea în mediu

Produsul nu contine substanțe periculoase

## ADEZIV POLISTIREN

NUMAR FISA734

ULTIMA REVIZUIRE:15.01.2014

### 7. Ambalare, transport si depozitare

**Ambalare-** Produsele se ambalează în cutii din material plastic închise etanș având capacitatea de 0.5L;1L

**Depozitare-** Produsul se depoziteaza in ambalajul original, in incaperi acoperite, la temperaturi de 5-25 °C

**Transport-**Transportul produsului se face cu mijloace de transport acoperite.

### 8. Consum estimat

-cca. 1,5kg/m2 funcție de tipul si calitatea suportului

**9.Valabilitate:** 12 luni, in ambalajul original, închis etans