

 S.C.CASA LEBĂDA SRL IAȘI 0232/232348	FISA TEHNICA	
	PRENADEZ	
	Inregistrare:2012	
	Editia: 1	
	Revizia: 0	
	Pagina 1 din 1	

1. Compozitie

-amestec omogen pe baza de elastomeri cloropren, rasini sintetice si solventi organici.

2. Domeniu de utilizare

-aditiv pentru lipirea suprafetelor elastice(cauciuc, piele) intre ele sau pe suporturi diverse, a hartiei, a materialelor plastice etc.;

3. Performante

- adera foarte bine la suportul pregatit corespunzator;
- realizeaza imbinari rezistente la tractiune si sollicitari mecanice;
- prezinta uscare relativ rapida.

4. Caracteristici tehnice

Nr.crt	CARACTERISTICA	CONDITII DE ADMISIBILITATE	METODA DE ANALIZA
1	Aspect	Fluid vascos, omogen	vizual
2	Densitate la 20 ⁰ C, g/cm ³	0.8-0.90	SR EN ISO 2811-1:2011

5. Mod de aplicare

Pregătirea suportului - suprafetele care se lipesc trebuie sa fie curățate (desprăfuite, degresate) si uscate;

Pregătirea produsului:-înaintea deschiderii ambalajelor, se șterg urmele de praf, ulei sau alte impurități pentru a preveni contaminarea produsului;

- se agită bine înainte
- se condiționează produsul la 15-30°C;
- produsul se utilizează ca atare

Mod de aplicare: - se aplica adezivul in strat subțire pe ambele suprafete;

- se lasă 15-20 min. pentru uscare si apoi se unesc prin presare, evitând incluziunile de aer dintre ele;

6. Măsuri de securitate

-produsul se utilizează în locuri cu ventilație sau aerisire corespunzătoare, departe de orice sursă de aprindere;

-în timpul utilizării este obligatoriu să se respecte normele de tehnica a securității muncii recomandate la lucrul cu substanțe inflamabile combustibile si nocive;

-după golire ambalajele rețin vapori de diluant și în consecință sunt periculoase în ceea ce privește riscul de incendiu, explozie și nocivitate;

-agenți de stingere recomandați: CO₂ , Halon 1211(BCF), praf chimic, nisip

-agenți de stingere interziși: apă (jet compact, jet pulverizat), apă îmbunătățită chimic;

7. Ambalare, transport si depozitare

Ambalarea produsului se realizează în ambalaje din materiale plastice;

Depozitarea se face în ambalaje închise etans, în spatii sigure, acoperite, la temperaturi de 5- 25°C;

Transportul produsului se face cu mijloace de transport acoperite.

8. Termen de valabilitate

Termenul de valabilitate al produsului este de 18 luni de la data fabricatiei.