

Tackifier 15

Descrizione

Il TACKIFIER 15 è una dispersione acquosa a base di resine idrocarboniche.

Caratteristiche chimico fisiche della resina base:
Ring and Ball = 85°C ca.

Applicazione

Il TACKIFIER 15 può essere impiegato principalmente per modificare adesivi acrilici, SBR e NR. La compatibilità è molto elevata con tutti i tipi di elastomeri. Le caratteristiche dei formulati che impiegano il TACKIFIER 15 sono rilevanti ed in particolare risultano ottime l'appiccicosità e l'adesività.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	52±1
3. Viscosità Brookfield 25°C	cps	100 - 500 ⁽¹⁾
8. pH	pH	6,5 - 7,5

⁽¹⁾ No 2 RV; 20 RPM

Imballo

Il prodotto viene fornito in fusti da 200 Kg e cisternette da 1000 Kg.

Stoccaggio

Mantenerlo a temperature comprese tra i +5 e i +40°C e lontano da sorgenti di calore.

Utilizzare entro 3 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).