



Tackifier 65

OBSOLETO

Descrizione

Il TACKIFIER 65 è una dispersione acquosa a base di esteri di colofonia stabilizzati.

Caratteristiche chimico fisiche della resina base:
Ring and Ball = 62°C ca.

Applicazione

Il TACKIFIER 65 può essere impiegato principalmente per modificare adesivi acrilici e SBR. La compatibilità è molto elevata con tutti i tipi di elastomeri, si raccomanda comunque di eseguire prove preliminari di compatibilità.

L'aggiunta del TACKIFIER 65 consente di ottenere una buona adesione anche su superfici apolari.

Stoccaggio

Proteggere dal gelo, il prodotto non contiene stabilizzanti per le basse temperature e può coagulare in maniera irreversibile. Conservare a temperature comprese tra i +5 e i +40°C.

Tenere i contenitori ben chiusi per evitare evaporazione del solvente e formazione di coaguli.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
Solventi		acqua
1. Residuo Secco	%	
TACKIFIER 65		52±2
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	
TACKIFIER 65		< 1.000 ⁽¹⁾
8. pH	pH	
TACKIFIER 65		7 - 8

⁽¹⁾ No 2 RV; 20 RPM

Imballo

Il prodotto è confezionato in fusti in ferro (200 kg);
cisterne in plastica (1000 kg).