



Tackifier 95

OBSOLETO

Descrizione

Il TACKIFIER 95 è una dispersione a base di resine naturali modificate in dispersione acquosa esente da solventi. La resina base è un estere di colofonia, che garantisce ottime caratteristiche adesive su vari substrati.

Ring and Ball della resina base = 80°C ca.

Applicazione

Il TACKIFIER 95 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 95 sono rilevanti ed in particolare risultano ottime l'appiccicosità e l'adesività; inoltre migliora l'adesione su superfici difficili e a bassa tensione superficiale. Il prodotto è caratterizzato da un'ottima stabilità meccanica, che lo rende ideale per spalmature ad alta velocità.

Specifiche tecniche

1. Residuo Secco	%	
TACKIFIER 95		54±3,50
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	
TACKIFIER 95		< 1.000 ⁽¹⁾
8. pH	pH	
TACKIFIER 95		7 - 8

⁽¹⁾ No 2 RV; 20 RPM

Stoccaggio

Mantenere il prodotto a temperature comprese tra i +5 e i +40°C e lontano da sorgenti di calore. Proteggere dal congelamento; il prodotto non è stabilizzato per resistere alle basse temperature; in caso di congelamento il prodotto è inutilizzabile. Prevenire l'evaporazione dell'acqua e la conseguente formazione di coaguli/grumi tenendo i contenitori ben chiusi.

Note

Il TACKIFIER 95 è composto da materie prime conformi a FDA 21 CFR 175.105 Adhesives.

Imballo

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