



Blendex PU 96

(Provvistoria)

Descrizione

Il BLENDEX PU 96 è un poliuretano da polietere in dispersione acquosa. Una volta applicato ed asciugato crea un film opaco, con mano morbida e senza appiccicosità residua. Solvent free.

Applicazione

Il BLENDEX PU 96 può essere usato come prodotto di finitura su legno, cuoio, carta, plastiche, tessuti, ecc.

Specifiche tecniche

| Metodo di analisi | UM | Standard |
|---------------------------------|-------|----------------------------|
| 1. Residuo Secco | % | 39±1 |
| 3. Viscosità Brookfield 25°C | mPa.s | 500 - 1.000 ⁽¹⁾ |
| 8. pH Solventi | pH | 7 - 9 acqua |

⁽¹⁾ No 2 RV; 20 RPM

Imballo

Il prodotto è confezionato in fusti in plastica (120 kg).

Stoccaggio

Tenere il materiale a temperatura comprese tra +5°C e 45°C.

Utilizzare entro 12 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).

Modalità d'impiego

Può essere usato tal quale o adeguatamente formulato con addensanti o bagnanti. Può essere reticolato con isocianati, poliaziridine, carbodiimmidi, ecc. Può essere diluito in tutte le proporzioni con acqua. I metodi di applicazione consigliati sono: spray, rotogravure e per immersione.

Il tempo di asciugamento è in funzione dello spessore del film applicato, la temperatura comunque è da 90 a 150°C.