





Vinilprimer E 29

(Provvisoria)

Descrizione

Il VINILPRIMER E 29 è un primer per film di PVC plastificato e rigido.

E' basato su una miscela sinergica di elastomeri (naturali e sintetici) e dispersioni di resine, adeguatamente stabilizzata e compoundata.

Applicazione

Il VINILPRIMER E 29 permette di ottenere una perfetta adesione fra la massa adesiva (in gomma naturale o sintetica) e il film di PVC, senza reticolazione.

E' utilizzabile per film autoadesivi per imballaggio o per usi tecnici.

Specifiche tecniche

| Metodo di analisi | UM | Standard |
|---|------------|---------------------------------|
| 1. Residuo Secco 3. Viscosità Brookfield 25°C | % mPa.s | 29±1 50 - 150 ⁽¹⁾ |
| 8. pH Solventi | рН | 8 - 10 acqua |
| (I) No 1 RV; 20 RPM | | |

Modalità d'impiego

Il prodotto può essere diluito se serve una viscosità più bassa.

Addensamento: se necessario, con i normali addensanti acrilici.

Applicazione: 1,0 - 1,5 g/mq secchi. E' consigliabile agitare il prodotto prima dell'uso e verificare il valore di pH, che deve essere compreso tra 8 e 10 (se necessario, correggere con ammoniaca).

Imballo

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

Stoccaggio

Questo prodotto deve essere stoccato a temperature comprese tra +10 e +40°C. PROTEGGERE DAL GELO

Utilizzare entro 6 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).