



Tackwhite AR 68 (V1)

(Provvvisorio)

Descrizione

Il TACKWHITE AR 68 è un autoadesivo a base di polimeri acrilici in dispersione acquosa. E' caratterizzato da un ottimo ancoraggio su poliolefine trattate. Inoltre presenta un'elevata resistenza ai plastificanti, mantenendo costanti le caratteristiche adesive dopo invecchiamento.

Stoccaggio

Mantenerlo a temperature comprese tra i +5 e i +30°C e lontano da sorgenti di calore. Proteggere dal gelo.

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

Applicazione

Il TACKWHITE AR68 è suggerito per la produzione di nastri adesivi in PVC.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	59±1
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	8.000 - 16.000 ⁽¹⁾
8. pH Solventi	pH	5 - 7 acqua

⁽¹⁾ No 5 RV; 20 RPM

Modalità d'impiego

Il metodo ottimale di spalmatura è a Mayer bar e reverse roll, se necessario il prodotto può essere addensato con opportuno addensante di natura acrilica.

Imballo

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