



Tackwhite A 238

(Provvvisorio)

Descrizione

Il TACKWHITE A 238 è un autoadesivo APEO free costituito da polimeri acrilici in dispersione acquosa.

Applicazione

Il TACKWHITE A 238, possedendo un eccezionale valore di coesione, è un ottimo autoadesivo per film di polipropilene trattato, per la produzione di nastri da imballaggio. La grammatura consigliata è di 15-18 g/mq. La buona appiccicosità iniziale lo rende idoneo a modifiche con resine per altre applicazioni: produzione di etichette, adesivizzazioni di schiume, finte pelli e tessuti.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	60±1
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	200 - 700 ⁽¹⁾
8. pH Solventi		5 - 7 acqua

⁽¹⁾ No 2 RV; 20 RPM

Caratteristiche del film

Metodo di analisi	UM	Standard
11. Adesività su Acciaio	g/in	750
17. Rolling Ball Tack	cm	5
22. Shear Statico	h	> 200
97. Loop Tack Test	g	1.000

Valori indicativi; 22±2 g/m² secchi di adesivo su film PET 36 µm

Imballo

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

Stoccaggio

Tenere i contenitori ben chiusi per evitare evaporazione dell'acqua e formazione di pelli superficiali. Stoccare il materiale a temperature comprese tra i 5°C e i 40°C. Proteggere dal gelo.

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