

Tackwhite A 38

Descrizione

Il TACKWHITE A 38 è un autoadesivo acrilico in dispersione acquosa, adatto per la produzione di etichette in carta rimovibili con acqua.

Applicazione

Autoadesivo in dispersione acquosa per la produzione di etichette rimovibili con acqua. Il prodotto ha una buona rimovibilità in acqua alcalina: a 70°C si ha completo distacco in 15-30 sec.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	48±1
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	100 - 500 ⁽¹⁾
8. pH Solventi	pH	8 - 9 acqua

⁽¹⁾ No 1 RV; 20 RPM

Caratteristiche del film

Metodo di analisi	UM	Standard
11. Adesività su Acciaio	g/in	1.100
17. Rolling Ball Tack	cm	10
22. Shear Statico	h	> 2
97. Loop Tack Test	g	1.500

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

Modalità d'impiego

Il TACKWHITE A 38 può essere applicato con i tradizionali sistemi di spalmatura: barra Mayer, reverse gravure,...

Il prodotto può essere addensato con addensanti poliuretanic e acrilici (es. THICKENER SL6103).

Imballo

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

Stoccaggio

Proteggere dal gelo. Tenere a temperature comprese tra +5 e +35°C.

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