



Tackwhite A 32 HP

Descrizione

Il TACKWHITE A 32 HP è un autoadesivo costituito da polimeri acrilici puri in dispersione acquosa, semipermanente.

Applicazione

Il TACKWHITE A 32 HP, possedendo un elevato valore di coesione, è un ottimo autoadesivo per film di PVC, laminati plastici, etichette in carta.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
Solventi		acqua
1. Residuo Secco	%	
TACKWHITE A 32 HP		52±2
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	
TACKWHITE A 32 HP		500 - 1500 ⁽¹⁾
8. pH		
TACKWHITE A 32 HP		6 - 8

⁽¹⁾ No 5 RV; 20 RPM

Caratteristiche del film

11. Adesività su Acciaio	g/in	
TACKWHITE A 32 HP		800
17. Rolling Ball Tack	cm	
TACKWHITE A 32 HP		4
22. Shear Statico	h	
TACKWHITE A 32 HP		100

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

Modalità d'impiego

Il prodotto può essere utilizzato tal quale, applicandolo con i consueti sistemi di spalmatura, mayer bar, reverse, lama d'aria, oppure addensato (con S.L. 6103 Ichemco) per spalmatura a coltello e racla rotante.

Imballo

Il TACKWHITE A 32 HP è fornito in fusti da 200 litri o in cisterne da 1000 litri.

Stoccaggio

Tenere il materiale a temperature comprese tra i 5°C e i 40°C.

Utilizzare entro 3 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).