



# Tackwhite AK 35

(Provvisorio)

## Descrizione

Il TACKWHITE AK 35 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.

## Applicazione

Il TACKWHITE AK 35 è suggerito per applicazioni spray per settore grafico.

## Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	35±1
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	3000 - 6000 <sup>(1)</sup>
8. pH Solventi		8 - 9 acqua

<sup>(1)</sup> No 4 RV; 20 RPM

## Caratteristiche del film

Metodo di analisi	UM	Standard
11. Adesività su Acciaio	g/in	1.000
17. Rolling Ball Tack	cm	6
22. Shear Statico	h	> 50
97. Loop Tack Test	g	900

Valori indicativi; 22±2 g/m<sup>2</sup> secchi di adesivo su film PET 36 µm

## 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).

## 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).