



Tackwhite AMC 3 B

(Provvisorio)

Descrizione

Il TACKWHITE AMC 3 B è un autoadesivo ultrarimovibile a microsferi, costituito da polimeri acrilici in dispersione acquosa modificati con appropriati additivi che conferiscono ottima bagnabilità e costanza di adesione nel tempo.

Applicazione

Il TACKWHITE AMC 3 B è idoneo per la produzione di etichette riposizionabili in carta ed in film plastici PVC/PP/PE/PET.

Ottimale è la spalmatura diretta, ma possibile anche il sistema transfer.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	45±1
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	50 - 200 ⁽¹⁾
8. pH Solventi	pH	9 - 10 acqua

⁽¹⁾ No 1 RV; 100 RPM

Modalità d'impiego

Il prodotto deve essere agitato molto bene prima dell'uso, con agitatori a bassa velocità. Il pH va tenuto sempre a valori superiori a 8.5; eventuali correzioni vanno fatte con ammoniaca. Non usare pompe ad alto shear. La grammatura consigliata è di 15 - 20 g/m², in funzione della porosità del supporto spalmato. Il metodo d'applicazione può essere: Mayer bar, reverse roll, racla rotante, lama d'aria, ecc.

Imballo

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

Stoccaggio

Mantenere la temperatura tra i +5 e i +40°C.

Proteggere dal gelo. Conservare ben chiuso per evitare che il pH diminuisca. Il prodotto tende a separarsi nel tempo, prima di ogni utilizzo mescolare a lungo e a bassa velocità.

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