



Tackwhite AMC 1 B

(Provvisoria)

Descrizione

Il TACKWHITE AMC 1B è un autoadesivo ultrarimovibile a microsfele, costituito da polimeri acrilici in dispersione acquosa, modificati con appropriati additivi che conferiscono ottima bagnabilità e costanza di adesione nel tempo. Il TACKWHITE AMC 1B è caratterizzato da un tack basso.

Applicazione

Il TACKWHITE AMC 1B consente la produzione di etichette riposizionabili in carta. Ottimale è la spalmatura diretta, meglio se su supporto primerizzato.

Imballo

Il prodotto è confezionato in fusti in plastica (120 kg); cisterne in plastica (1000 kg).

Stoccaggio

Mantenerlo a temperature comprese 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).

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	50±1
8. pH		8,5 - 9,5
67. Viscosità Tazza Ford ⁽¹⁾ Solventi	sec	35 - 45 acqua

⁽¹⁾ Condizionare il campione alla temperatura di 23 ± 2°C

Modalità d'impiego

Il prodotto deve essere agitato molto bene prima dell'uso. Il pH deve essere sempre superiore a 9, eventuali correzioni vanno fatte con ammoniaca. Non usare pompe ad alto shear. Effettuare i propri test per determinare la grammatura ideale in funzione della porosità del supporto da spalmare. Il prodotto tende a fare schiuma se travasato per caduta, evitare che il prodotto si asciughi in superficie perchè potrebbero crearsi dei grumi.