





Tackwhite AT6 M

(Provvisoria)

Descrizione

Il TACKWHITE AT 6 M è un autoadesivo in dispersione acquosa a base di gomma naturale, modificato con resine, additivi stabilizzanti e antinvecchianti.

Il prodotto è caratterizzato da un'ottima bagnabilità delle superfici su cui viene applicato.

Applicazione

Il TACKWHITE AT 6 M è suggerito per applicazioni su tessuti e pelli sintetiche e naturali.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco 3. Viscosità Brookfield 25°C	% mPa.s	51±2 17.000 - 27.000 ⁽¹⁾
8. pH Solventi	рН	8 - 9 acqua
⁽¹⁾ No 6 RV; 20 RPM		

Modalità d'impiego

I sistemi di spalmatura sono i consueti utilizzati per i sistemi acquosi.

Il prodotto può essere modificato con aggiunte di resine in emulsione, per l'ottenimento di valori di adesività più alti.

Imballo

Viene fornito in cisternette da 1000 litri o in fusti da 200 litri.

Stoccaggio

II TACKWHITE AT 6 M dev' essere rigorosamente mantenuto a temperature comprese tra i +5 e i +40°C.

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

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