



Solacril 44 TF

(Provvisorio)

Descrizione

Il **SOLACRIL 44 TF** è un autoadesivo acrilico in solvente, di colore molto chiaro, caratterizzato da alto tack e peel adhesion. Non contiene toluene.

Applicazione

Il **SOLACRIL 44 TF** è particolarmente adatto per applicazioni su materiali plastici quali: polipropilene, polietilene, acetato, poliestere, ecc., e su supporti di diversa natura quali carta, schiume di poliuretano, tessuti, rigenerati di cuoio, non woven, ecc.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	50±1
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	5.000 - 10.000 ⁽¹⁾
Solventi		etilacetato / alcool isopropilico

⁽¹⁾ No 5 RV; 20 RPM

Caratteristiche del film

Metodo di analisi	UM	Standard
11. Adesività su Acciaio	g/in	1.200 ⁽¹⁾
17. Rolling Ball Tack	cm	> 20 ⁽¹⁾
97. Loop Tack Test	g	700 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ prodotto non reticolato

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

Modalità d'impiego

Il prodotto può essere utilizzato tal quale con i consueti sistemi di spalmatura: racla rotante, reverse roll e, opportunamente diluito, con sistemi tipo rotocalco, Mayer bar.

Se formulato con reticolante, è molto importante che l'adesivo sia perfettamente asciutto in quanto tracce di solvente residuo possono inibire la reticolazione, pregiudicando la qualità del prodotto finito.

Imballo

Il prodotto è confezionato in fusti in ferro (180 kg).

Stoccaggio

Stoccare in zona ventilata, al riparo da luce solare diretta e da fonti di calore. Conservare a temperature comprese tra +5 e + 40°C. Tenere i contenitori ben chiusi per evitare l'evaporazione del solvente.

Utilizzare entro 12 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).