

Solacril 2010

Descrizione

Il SOLACRIL 2010 è un autoadesivo acrilico puro in solvente, autoreticolante, di colore molto chiaro, caratterizzato da un buon tack e da un'ottima coesione interna; mantiene inoltre un'ottima peel adhesion e stabilità di colore a tempo indefinito. Tg = -32°C.

Applicazione

Il SOLACRIL 2010 è particolarmente adatto per materiali plastici quali: PVC, 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	%	55±2
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	4.000 - 10.000 ⁽¹⁾
- Solventi		toluolo / esano

⁽¹⁾ No 5 RV; 20 RPM

Caratteristiche del film

Metodo di analisi	UM	Standard
11. Adesività su Acciaio	g/in	1.200 - 1.600
22. Shear Adhesion	h	200
97. Loop Tack Test	g/in	900

Valori indicativi; 22±2 g/m² secchi di adesivo su film PES 23 µm

Modalità d'impiego

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