



Solacril 205

(Provvisorio)

Descrizione

Il **SOLACRIL 205** è un autoadesivo acrilico in solvente, caratterizzato da alto tack e peel. Coesione e tack possono essere modificati tramite l'aggiunta di reticolante.

Applicazione

Il **SOLACRIL 205** è suggerito per la produzione di film protettivi e rimovibili.

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	41±1
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	2.500 - 4.500 ⁽¹⁾
Solventi		etilacetato

⁽¹⁾ No 4 RV; 20 RPM

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

Modalità d'impiego

Si suggerisce di reticolare il prodotto con un isocianato polimerico (es. Curing Agent CH). Solo con l'aggiunta di un reticolante, si possono raggiungere bassi valori di adesività. I valori di adesività sono inversamente proporzionali alla quantità di reticolante utilizzato. La quantità di reticolante dipende dalle grammatura dell'adesivo e dalle caratteristiche finali desiderate, generalmente è compresa tra 0,2 e 1,5%. Poiché la reticolazione inizia immediatamente dopo l'aggiunta del reticolante, bisogna utilizzare il SOLACRIL 205 subito dopo l'attivazione. Si raccomanda di verificare le condizioni di reticolazione in anticipo. Per la diluizione, utilizzare solventi anidri per non interferire con il reticolante.