



# Tackmelt FG 90D

(Provvvisorio)

## Descrizione

Il TACKMELT FG 90D è un adesivo hot-melt a base di elastomeri termoplastici (SIS) e resine sintetiche. La presenza di speciali antiossidanti conferisce un'ottima resistenza all'invecchiamento. Il TACKMELT FG 90D è caratterizzato da elevate adesività, appiccicosità e ottima coesione.

## Applicazione

Può essere utilizzato a temperature medio-basse per produrre nastri adesivi ed etichette.

## Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
106 Viscosità a 150 °C	mPa.s	17000 - 30000

## Modalità d'impiego

Il TACKMELT FG 90D deve essere riscaldato a 150-170°C con idoneo fusore e mantenuto a temperatura costante durante tutto l'utilizzo (variazioni di temperatura causano variazioni di viscosità e, di conseguenza, delle condizioni di processo).

Il sistema di applicazione ottimale è con testa velatrice.

Pur essendo il prodotto ben protetto alle alte temperature, si consiglia di non assoggettarlo ad eccessivi stress termici.

## Imballo

Il prodotto è confezionato in fusti in fibra (160 kg).

## Stoccaggio

Il prodotto confezionato va stoccato in luogo fresco (a temperature inferiori a +25°C) al riparo da contaminazioni (polveri, liquidi, ecc.). Usare di norma sempre il prodotto più vecchio.

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

## Note

Idoneità in applicazioni a contatto con alimenti: informazioni dettagliate disponibili su richiesta.