



# Tackmelt R 011

(Provvvisorio)

## Descrizione

Il TACKMELT R 011 è un adesivo hot-melt a base di elastomeri termoplastici (SIS) e resine. L'aggiunta di speciali antiossidanti conferisce una buona resistenza all'invecchiamento.

## Applicazione

Il TACKMELT R 011 è un prodotto a medio - basso peel, idoneo per la produzione di etichette rimovibili.

## Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
4. Punto di rammollimento "Ring and Ball"	°C	115 - 130
124. Viscosità a 190°C	mPa.s	20000 - 45000

## Modalità d'impiego

Il TACKMELT R 011 deve essere riscaldato a 180-190°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 sottoporlo ad eccessivi stress termici per periodi eccessivamente lunghi.

## Imballo

Il prodotto è confezionato in panetti (pillows) in film termofusibile da 150g in scatole di cartone (20 kg); fusti in fibra (180 kg).

## Stoccaggio

Il prodotto confezionato va stoccato in luogo fresco (a temperatura inferiori a +35°C) al riparo da contaminazioni (polveri, liquidi, ecc.), da sorgenti di calore e da luce solare diretta. Usare di norma sempre il prodotto più vecchio.

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

## Note

**Il prodotto, una volta spalmato, è sensibile all'aria e alla luce e deve essere protetto per non alterarne le caratteristiche.**

Il TACKMELT R 011 fornito nel formato panetti (pillows) in scatola da 20kg ha una shelf life di 3 mesi. Il TACKMELT R 011 fornito in fusti di fibra da 180 kg ha una shelf life di 12 mesi.