



Tackmelt R 008/15

Descrizione

Il TACKMELT R 008/15 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 008/15 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 008/15 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 fusti in fibra (170 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.