



# SCHEMA TECNICA

## ADESIVO TERMOFUSIBILE TEF 56

### DESCRIZIONE

BOSTIK TEF 56 è un adesivo termo fusibile al 100 % di sostanza attiva

### APPLICAZIONE

BOSTIK TEF 56 è idoneo per l'applicazione nelle chiusure di casse in cartone e formazione di plateaux in cartone.

### PROPRIETA'

BOSTIK TEF 56 ha una eccellente tenuta nelle celle frigorifere e un ottima tenuta termica.

### CARATTERISTICHE

<b>Aspetto e Colore</b>	Granuli - Giallo
<b>Viscosità</b> (Brookfield Thermosel – ago 21,20 g/min.a170°C.)	600 mPas
<b>Punto di rammollimento</b> (Ring & Ball)	100 – 110 °C
<b>Tempo aperto stimato</b>	3 – 4 "
<b>Temperatura di applicazione</b>	160 – 180 °C <b>( NON SUPERARE MAI I 190 °C)</b>
<b>Etichettatura particolare</b>	Non soggetta.
<b>Imballi</b>	Sacchi da Kg. 25
<b>Stoccaggio</b>	Almeno 1 anno nella confezione originale chiusa.
<b>Condizioni di stoccaggio</b>	Mantenere al riparo dall'umidità e ad una temperatura inferiore a 35°C.