



Adesivo Jet-melt 3762

Dados Técnicos

Descrição do Produto

- É um adesivo termoplástico à base de resinas e borrachas sintéticas, desenvolvido especialmente para ser aplicado com as pistolas aplicadoras Polygun da 3M.

Características do Produto

Cor :	Âmbar claro
Viscosidade Thermosel sc4/27	
10 rpm 190 °C (cps):	1800 – 2200
Tempo de Trabalho (segundos):	5 - 10
Ponto de amolecimento (°C):	94.0 mínimo
Densidade (g/cm ³):	1.02 - 1.06
Resistência à temperatura (°C):	54
Sólidos (%):	100

Propriedades Típicas

(estes são dados de referência e, portanto, não devem ser usados como especificação)

- Apresenta grande versatilidade na colagem de materiais porosos, tais como papel, papelão e tecidos. Destaca-se com elevada eficiência nas operações de fechamento de cartuchos e caixas de papelão.

Armazenamento

- Para maior estabilidade do produto recomenda-se armazenar as caixas de adesivo em lugares não expostos ao sol, poeira e umidade, a uma temperatura entre 15 °C e 25 °C.

Precauções

- A temperatura de aplicação desse adesivo é em torno de 195 °C. Deve-se evitar o contato com o bico da pistola e com o próprio adesivo aplicado para evitar queimaduras.

Nota Importante

- Esta especificação técnica poderá ser modificada sem prévio aviso. Acreditamos que os dados nela contidos sejam suficientes. Para informações adicionais, solicitamos contatar o Departamento Técnico de Adesivos 3M.
-

Jet Melt 3762



Adesivos Industriais

3M do Brasil Ltda.

Via Anhanguera, km110

Caixa Postal 123 – Campinas – SP

CEP 13001-970

**Para mais informações
contate 0800 132333.**