

Hot Melt

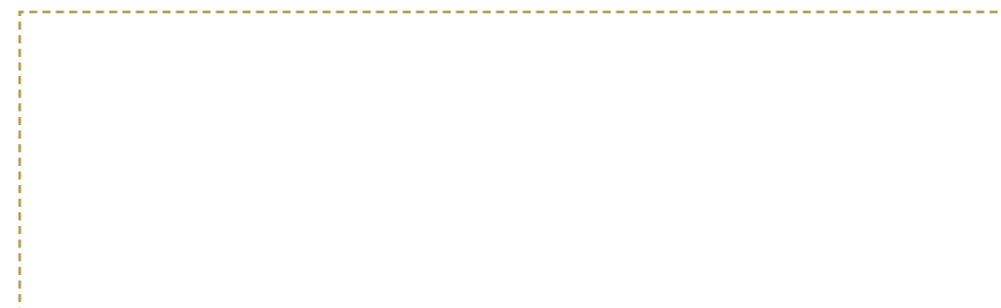
A Linha de Adesivos Hot Melt 3M apresenta as melhores soluções sem abrir mão da segurança, para as mais diversas aplicações. Compostos de resinas termoplásticas e isentos de solventes, os Adesivos Hot Melt garantem maior produtividade, versatilidade e rapidez para diferentes setores industriais. Permitem a colagem de peças de vários tamanhos, formatos e superfícies, com precisão e resistência, em poucos segundos.

As estratégias de sustentabilidade da 3M abrangem a busca contínua pela satisfação do cliente e por seu sucesso comercial, dentro de uma sólida estrutura de valores ambientais, sociais e econômicos. As soluções em Adesivos Hot Melt 3M proporcionam diversos benefícios na busca por inovações em sustentabilidade, seja pela diminuição no consumo de materiais/recursos naturais, seja pelo melhor aproveitamento do produto, pois não há perda por evaporação de solventes orgânicos, além da redução de consumo de adesivo em virtude do alto poder de adesão. Todos estes benefícios se traduzem em ganhos para as empresas e para a natureza.

Sustentabilidade.
Compromisso 3M,
benefício da Linha
Hot Melt.



Recomendamos para sua aplicação: Adesivo Hot Melt



3M Fitas e Adesivos Industriais Hot Melt



3M

Fita e Adesivos Industriais
3M do Brasil Ltda.
Via Anhangüera, km 110
13181-900 - Sumaré-SP

CRC Centro de Relacionamento com o Consumidor

Linha Aberta: 0800-0132333
www.3m.com.br/industria
e-mail: faleconosco@mmm.com

3M

Embalagens primárias

Farmacêutico e cosméticos

Adesivo desenvolvido para linhas de alta velocidade, com secagem rápida e coloração clara, ideal para ambientes fechados e indicado para fechamento de cartuchos de remédio e tintura, bandejas, entre outros.

Adesivo com alta resistência e flexibilidade para fixação de peças plásticas, indicado para colagem de tampas de frascos, estojos cosméticos, entre outros.



Alimentos e bebidas

Adesivo para colagem de papel-cartão, com ou sem revestimento de parafina ou plástico, resistente à baixa temperatura, ideal para fechamento de cartuchos de alimentos congelados.

Adesivo para colagem de papel-cartão, com ou sem revestimento de parafina ou plástico e excelente resistência ao rasgamento. Indicado para colagem de cartuchos, papel-cartão e papel kraft.

Adesivo resistente à alta temperatura, para fixação de materiais como papel e plástico nas embalagens que acondicionarão produtos quentes. Indicado para colagem de embalagens de alimentação do tipo fast-food.

Adesivo para fixação de rótulos de papel ou plástico em embalagens plásticas, de metal ou vidro. Indicado para garrafas de bebidas em geral.

Adesivo de baixa viscosidade para colagem de cartuchos em sistema "pescador". Indicado para colagem de cartuchos de papel-cartão e papel kraft.

Higiene e limpeza

Adesivo para colagem de papel-cartão, com ou sem revestimento de parafina ou plástico e excelente resistência ao rasgamento. Indicado para colagem de cartuchos diversos.

Adesivo para fixação de rótulos de papel ou plástico em embalagens plásticas, de metal ou vidro. Indicado para frascos de PE e PP, entre outros.



Embalagens secundárias

Adesivo para colagem de caixas de papelão, com alto poder de fixação, para uso em embalagens recicladas ou não. Indicado para fechamento de caixas de despacho.

Adesivo com secagem rápida para colagem de papelão, na montagem de caixas. Indicado para montagem de caixas no sistema wrap-around.

Adesivo com resistência à alta temperatura, para fixação de papel e plástico em materiais que acondicionarão produtos quentes. Indicado para colagem de caixas de despacho.

Adesivo para paletização e estabilização de caixas de papelão, sem danificá-las em sua remoção. Indicado para caixas de despacho.

Gráfico

Adesivo tato permanente, com excelente ancoragem em material plástico como PE e PP. Indicado para envelopes de segurança.

Adesivo com alto tato e ancoragem em materiais plásticos e papel. Indicado para emenda de bobinas.

Adesivo tato permanente, com alta coesão e ponto de amolecimento, para aplicação em papel. Indicado para envelopes bancários com ou sem aba siliconizada.

Adesivo livre de tato para fixação temporária, onde a remoção do substrato não é contaminada pelo adesivo, que não deixa resíduos. Indicado para colagem de cartões de crédito, fixação de embalagens promocionais, entre outros.

Adesivo com alta flexibilidade e colocação clara. Indicado para montagem de lombadas de livros.



Automotivo

Adesivo tato permanente, resistente à alta temperatura. Indicado para colagem de revestimentos internos e carpetes.

Adesivo Hot Melt Expandido (Foam Melt), para fixação e vedação de revestimentos internos. Indicado para colagem de watershield.

Adesivo com alta flexibilidade e ancoragem em diversas superfícies plásticas. Indicado para montagens internas.

Adesivo tato permanente, versátil e com alto poder de adesão para aplicação em diversas superfícies. Indicado para montagem de peças técnicas, laminação de espumas, entre outros.



Eletroeletrônico

Adesivo com excelentes propriedades de choque térmico combinadas com boa performance a elevadas temperaturas. Indicado para encapsulamento e enrijecimento de componentes em placas de circuito impresso.



Linha Branca e Linha Marrom

Adesivo para colagem de materiais plásticos em superfícies diversas, como vidro ou metal. Indicado para fixação de peças e vedação.

Adesivo com excelentes propriedades para fixação de materiais porosos. Indicado para colagem de madeira, entre outros.



Indústria de materiais cerâmicos

Adesivo resistente à temperatura, para fixação de materiais como papel e plástico, que acondicionarão produtos em alta temperatura. Indicado para colagem de caixas de despacho de produtos quentes.

Adesivo protetor de materiais cerâmicos contra abrasão. Indicado para aplicação como espaçador.

Adesivo para colagem de material cerâmico e superfícies plásticas. Indicado para montagem de filtros cerâmicos.