



**3M** Ciência.  
Aplicada à vida.™

Fitas 3M™ para colagem de materiais difíceis  
com o Adesivo Acrílico 3M™ 300LSE de alta resistência

# Seu design a frente do mercado.

Plástico com metal. Borracha  
com plástico. Até mesmo  
espuma com materiais  
cromados. Abra sua mente  
para novos materiais e novas  
possibilidades de design.

Busque performance. Use 3M.

Fitas 3M™ para colagem de materiais difíceis com o Adesivo Acrílico 3M™ 300LSE de alta resistência

# Fitas finas que podem unir materiais de difícil colagem.

As fitas desenvolvidas com o Adesivo Acrílico 3M™ 300LSE de alta resistência têm super poderes. Elas entregam desempenho e segurança para que você tenha a liberdade de imaginar, projetar e realizar.

↳ Alto poder de adesão inicial a substratos de baixa e alta energia superficial

↳ Alta resistência ao cisalhamento para substratos de baixa e alta energia superficial

↳ Superior adesão em superfícies planas e curvas

↳ A fita adesiva dupla face é fácil de cortar, manusear e aplicar

↳ Não precisa de primer



**Plásticos curvos?  
Sem problemas.**

**Una peças de plástico curvas e espumas com a Fita Dupla Face de Poliester 3M™ 93015LE**

Elimine fixadores mecânicos do design do produto e da vista de seus clientes.

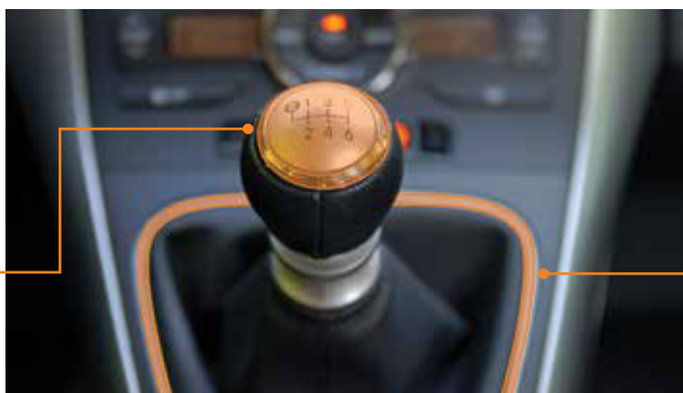
## Materiais difíceis de colar:

- ▶ Plástico ABS
- ▶ Alumínio com revestimento de nylon
- ▶ Papel revestido
- ▶ Borracha de EPDM
- ▶ Espuma
- ▶ Grafite
- ▶ Malha e trama de metal
- ▶ Superfícies pintadas
- ▶ Filme PET
- ▶ Policarbonato revestido
- ▶ Polipropileno
- ▶ Superfícies com pintura a pó
- ▶ Metal impresso
- ▶ Borracha de PU
- ▶ Borracha de estireno e isopropeno
- ▶ Madeira

# Transforme materiais incoláveis em coláveis.

**Cole plástico com metal.**

Eleve a durabilidade com a Fita de Adesivo Transferível 3M™ 9472LE.



**Cole cromado com plástico.**

Mude o seu pensamento com a Fita Dupla Face de Poliester 3M™ 93015LE.



**Cole trama de metal com plástico.**

Revolucione a aparência dos Smartphones com a Fita Dupla Face de Poliester 3M™ 93010LE.



**Cole metal com plástico.**

Una estilo e tecnologia com a Fita Dupla Face de Poliester 3M™ 93010LE.



**Cole plástico com metal.**

Inove no design com a Fita de Adesivo Transferível 3M™ 9472LE.



**Cole plástico com metal com pintura a pó.**

Certifique-se de que a caixa esteja realmente selada com a Fita Dupla Face de Poliester 3M™ 93015LE.



**Cole plástico com plástico.**

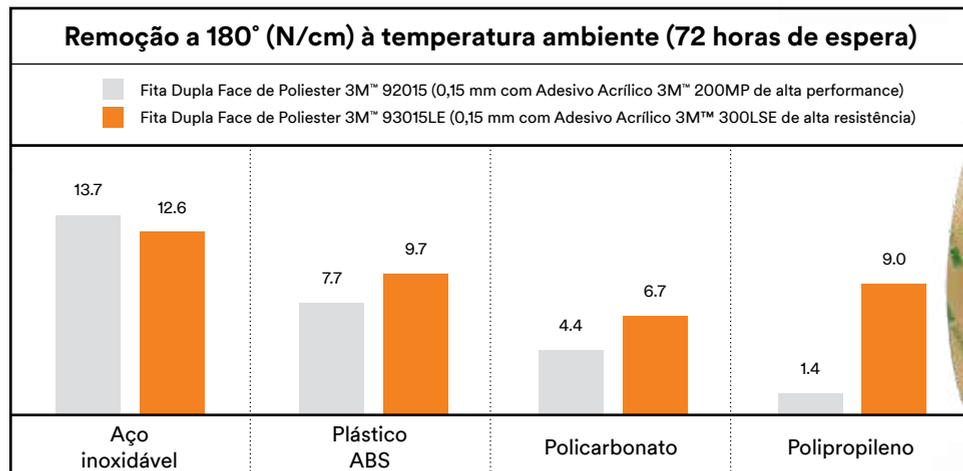
Garanta gráficos robustos com Fita de Adesivo Transferível 3M™ 9471LE.



# Adesivos desenvolvidos para a sua aplicação.

O Adesivo Acrílico 3M™ 200MP de alta performance, usado em produtos como Fita de Adesivo Transferível 3M™ 468MP, tem um desempenho comprovado para colagens confiáveis em substratos comuns, incluindo metal e vidro (substratos de alta energia de superfície).

Agora, para aderir em materiais de difícil colagem, como vários plásticos (substratos de baixa energia), o Adesivo Acrílico 3M™ 300LSE de alta resistência é a sua escolha número 1.



## Fitas 3M™ para colagem de materiais difíceis

Espessura da fita (mm)	Produtos	Tipo de adesivo	Dorso	Tipo de Liner	Cor
0.06	Fita de Adesivo Transferível 3M™ 9471LE	Adesivo Acrílico 3M™ 300LSE de alta resistência	-	PCK #58	Transparente
0.10	Fita Dupla Face de Poliester 3M™ 93010LE		PET	PCK #58	Transparente
0.13	Fita de Adesivo Transferível 3M™ 9472LE*		-	PCK #58	Transparente
0.15	Fita Dupla Face de Poliester 3M™ 93015LE*		PET	PCK #58	Transparente

\*Principais produtos recomendados.



### Technologie Sem Solvente

Adesivo Acrílico 3M™ 300LSE de alta resistência é feito com uma tecnologia sem solvente.

Uso do Produto: Muitos fatores além do controle da 3M e exclusivamente dentro do conhecimento e controle do usuário podem afetar o uso e o desempenho de um produto 3M em uma determinada aplicação. Dada a variedade de fatores que podem afetar o uso e desempenho de um produto 3M, o usuário é o único responsável Para avaliar o produto 3M e determinar se é adequado para uma finalidade específica e adequado para o método de aplicação.

Garantia e outros: A menos que uma garantia adicional seja especificamente mencionada na embalagem do produto 3M ou na literatura do produto, a 3M garante que cada produto 3M atende às especificações do produto 3M aplicáveis no momento em que a 3M embarca o produto. A 3M NÃO OFERECE QUAISQUER OUTRAS GARANTIAS OU CONDIÇÕES, EXPRESSAS OU IMPLÍCITAS, INCLUINDO, MAS NÃO SE LIMITANDO A QUALQUER GARANTIA IMPLÍCITA OU CONDIÇÃO DE COMERCIALIZAÇÃO OU ADEQUAÇÃO A UM PROPÓSITO ESPECÍFICO OU QUALQUER GARANTIA OU CONDIÇÃO IMPLÍCITA DECORRENTE DE UM CURSO DE NEGOCIAÇÃO, COMÉRCIO. Se o produto 3M não estiver em conformidade com esta garantia, a única e exclusiva solução é, a critério da 3M, substituição do produto 3M ou reembolso do preço de compra.

Limitação de Responsabilidade: A 3M não será responsável por qualquer perda ou dano decorrente do produto da 3M, seja ele direto, indireto, especial, incidental ou consequente, exceto quando proibido por lei, independentemente da teoria legal afirmada, incluindo garantia, contrato, negligência Ou responsabilidade estrita.



IATD

3M Fitas e Adesivos Industriais

0800-0132333

Web [www.3M.com.br/fitasparalaminacao](http://www.3M.com.br/fitasparalaminacao)

© 3M 2017. Todos os direitos reservados. 3M é uma marca registrada da 3M Company.

E70-0713-4643-4