



Loctite Super Cola 3 Perfect Pen

Descrição do produto: Cola instantânea

CARACTERÍSTICAS

Loctite Super Cola 3 Perfect Pen é uma cola em gel, instantânea e monocomponente, numa caneta comprimível, ideal para uma dosagem precisa. A fórmula anti-gotejo pode ser usada em superfícies verticais ou suspensas. É concebida para uso doméstico e forma uniões fortes numa ampla variedade de materiais comuns. É a cola ideal para unir materiais, tais como plásticos*, borrachas, metais, madeiras, cerâmica, couro, tecidos, papel e cartão.

* Exceto PE, PP, PTFE.

Velocidade de colagem: Aderência inicial de 5 a 30 segundos, dependendo do suporte.

Resistência de colagem (ISO 4587): 10 a 20 N/mm² (tração e corte) em 12 a 24 horas, dependendo do suporte. Resistente à água em conformidade com a norma EN204-D3 e as uniões de cerâmica podem suportar >50 ciclos de lavagem de máquina de lavar loiça (sob condições controladas em laboratório)

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

1. Certificar-se de que todas as superfícies a unir estão limpas, secas e ajustadas.
2. Evitar o contacto da pele com a cola.
3. Aparafusar o fecho do bico no sentido dos ponteiros do relógio sobre a base até o som do clique parar. Retirar a tampa.
4. Pressionar suavemente as duas almofadas de borracha na caneta para aplicar uma quantidade mínima de Loctite Super Cola 3 Perfect Pen numa das superfícies a unir.
5. Juntar as partes imediatamente e pressionar com as mãos durante pelo menos 1 minuto.
6. Deixar atuar durante 10 minutos ou, de preferência, durante a noite para permitir o desenvolvimento da resistência de união total.
7. Não entornar e proteger as superfícies de trabalho. Remover resíduos curados de Loctite Super Cola-3 Perfect Pen com Removedor de Cola da LOCTITE®. Para melhores resultados, a união deve ser preparada à temperatura ambiente (15-30 °C) e com uma humidade relativa mínima de 30%.
8. Para uma vida útil ideal do produto, limpar o bico com um pano para remover o excesso de cola, voltar a colocar a tampa e armazenar num local fresco e seco.



Excellence is our Passion

DADOS TÉCNICOS

Composição	Etil-cianoacrilato
Aparência	Líquido transparente
Densidade	1,1 g/cm ³ @ 20 °C
Viscosidade	Gel, não goteja
Embalagem	Caneta comprimível 4 g
Prazo de validade a 2-8 °C	30 meses com a embalagem fechada

LIMITAÇÕES

- ❑ Não utilizar em superfícies com pó, sujas ou molhadas.
- ❑ Não é indicada para unir polipropileno, polietileno, poliestireno, PTFE, borracha de silicone, vidro, superfícies envidraçadas, couro muito macio ou espumas.
- ❑ Nunca utilizar para unir produtos que irão conter líquidos quentes.
- ❑ O desempenho de união ótimo é alcançado em condições secas.

ARMAZENAMENTO

Armazenar num local fresco e seco, fora do alcance das crianças.

SAÚDE E SEGURANÇA

Antes de utilizar o produto, por favor consulte a correspondente Folha de Dados de Segurança do Produto, disponível em www.mymsds.henkel.com

“A informação fornecida nesta Ficha de Dados Técnicos (FDT), incluindo as recomendações para utilização e aplicação do produto, é baseada no nosso conhecimento e experiência do produto na data desta FDT. O produto pode ter uma grande diversidade de aplicações, bem como diferentes condições de trabalho e de aplicação que se encontram fora do nosso controlo. Desta forma, a Henkel não se responsabiliza pela adequabilidade do nosso produto em processos e condições de produção nos quais pretende utilizá-lo, bem como pelas aplicações e resultados previstos. Recomendamos que sejam realizados testes prévios para confirmar a adequabilidade do nosso produto.

Qualquer responsabilidade relativa à informação incluída na Ficha de Dados Técnicos ou em quaisquer outras recomendações escritas ou verbais em relação ao produto em causa está excluída, salvo se expressamente acordado e em caso de morte ou danos pessoais causados por negligência da nossa parte e qualquer responsabilidade ao abrigo de qualquer lei obrigatória de produto aplicável.”



HENKEL IBERICA PORTUGAL
Rua D. Nuno Álvares Pereira, nº4 e 4A
Polígono de Actividades Económicas Parque Oriente
Bloco 1 e 2
2695-167 Bobadela – LRS
Telefone: (+351) 21 957 81 60 - Fax: (+351) 21 957 82 06