



# PATTEX COLA DE CONTACTO UNIVERSAL

Ficha Técnica

Data: 15/05/2020

---

**Forte e Flexível**

---

## **1. Tipo de Produto**

Pattex Cola de Contacto é uma cola à base de policloropreno em base solvente. Adere de forma rápida, segura e resistente. Encontra-se indicada para trabalhos de colagem em grandes e pequenas superfícies.

## **2. Campos de Aplicação**

Pattex Cola de Contacto cola com a máxima resistência:

- Qualquer tipo de madeira, contraplacado, aglomerados e laminados decorativos
- Cortiça, couro e pele (solas de sapatos, malas, pastas, revestimentos decorativos em cortiça)
- Borracha (juntas, perfis, portas, juntas de automóveis, anti deslizantes em degraus)
- Plásticos rígidos (placas, perfis, acessórios de cozinha ou casa de banho, placas elétricas, fichas e tomadas elétricas)
- Materiais têxteis (feltro, tecidos) e muitos outros materiais (espumas, termolaminados, placas sintéticas, cerâmica). É ideal para a fixação de painéis acústicos, isolantes e insonorizantes.
- Revestimentos interiores de PVC e borracha, cortiça e madeira com base PVC, cortiça, linóleo e alcatifas em pavimentos e paredes, sobre suportes absorventes e não absorventes.

Não indicada para poliestireno expandido, PVC plastificado, pele sintética, polietileno, polipropileno nem teflon®.

## **3. Características do Produto**

**Cor:** bege

**Aspetto:** líquido viscoso

**Densidade:** 0,85-0,87 kg/L

**Viscosidade:** 2500-3000 mPa.s (Brookfield)

**Tempo de espera:** 10-15 minutos

**Tempo aberto:** 40-60 minutos

**Rendimento:** 250-350 g/m<sup>2</sup>

**Consolidação:** imediata

**Força adesiva final:** após 72h

**Resistência à água:** resistente à humidade

**Resistência à temperatura:** de -20°C até +80°C (contínuo); aceita picos até 110°C

#### **4. Modo de emprego**

1. As superfícies a unir devem estar limpas, secas e sem vestígios de pó ou gordura. As superfícies laminadas podem ser limpas com um solvente como álcool ou acetona. No caso da colocação de revestimentos em pisos ou paredes, se necessário, regularizar com massas de regularização apropriadas.
2. Lixar as superfícies, sempre que possível. A aderência é maior sobre superfícies rugosas do que sobre superfícies lisas.
3. Aplicar Pattex Cola de Contacto sobre ambas as superfícies de união e incidir especialmente nas extremidades. Pode ser aplicada com trincha ou espátula dentada.
4. Aguardar entre 10-15 minutos (com temperatura de trabalho entre 18-25°C) antes de unir as duas superfícies, para que o solvente da cola evapore e a cola fique seca ao toque. Em superfícies muito porosas, por vezes é necessário aplicar mais do que uma camada de cola.
5. Proceder à união das duas superfícies pressionando com força (5kg/cm<sup>2</sup>) durante alguns segundos. A resistência da união depende da intensidade da pressão exercida, não da duração da mesma. Se as superfícies forem laminadas, revestimentos em pavimentos ou paredes ou áreas muito grandes, pode-se usar um rolo para exercer maior pressão ou um martelo de material flexível (teflon ou borracha).

Uma vez abertas, guardar as embalagens bem fechadas e em local fresco e seco.

**Limpeza de ferramentas:** Para limpeza de nódoas ou instrumentos de trabalho, utilizar um diluente adequado.

#### **5. Apresentação**

Tubos de 30, 50 e 125g

Latas de 250mL, 500mL, 1L, 5L e 25L

## **6. Prazo de validade e armazenamento**

Consevar as embalagens em local fresco e seco. A uma temperatura de 20°C, o produto tem um tempo de armazenamento mínimo de 24 meses.

## **7. Dados de Segurança**

Este produto é inflamável. Não fumar. Arejar bem o local de aplicação. Respeitar as precauções habituais no manuseamento de produtos inflamáveis. Ficha de Segurança do produto disponível em <https://mysds.henkel.com>

A presente informação é baseada na nossa experiência prática e ensaios de laboratório. Considerando as diferentes condições de trabalho e a diversidade dos materiais, recomendamos que procedam sempre a ensaios prévios. A nossa garantia remete-se unicamente à qualidade uniforme do lote fornecido, que estão sujeitos a testes de controlo analíticos e rigorosos. Não podemos aceitar responsabilidade ou obrigação em relação às indicações genéricas deste boletim. Em caso de dúvida, deverão consultar os nossos Serviços de Assistência Técnica.



HENKEL IBÉRICA PORTUGAL  
Rua D. Nuno Álvares Pereira, nº4 e 4<sup>a</sup>  
Polígono de Actividades Económicas, Parque Oriente  
Bloco 1/2, piso 1 a 5  
2695-167 Bobadela – Loures  
Telefone: (+351) 21 957 81 60