



**Den Braven**

## Ficha Técnica

### Tectane Cola de para-brisas

Adesivo híbrido profissional com aderência inicial extremamente alta, para espelhos



#### Descrição do Produto

PB 800 é uma cola rápida de para-brisas, híbrida e com poder de agarre inicial imediato. Cura pelo contacto com a humidade atmosférica formando uma colagem elástica e duradoura.

#### Características

- Especialmente recomendado para colagem de vidros para-brisas
- Poder de agarre inicial imediato
- Elevada resistência à tração
- Isento de silicone, isocianatos e solventes
- Cura neutra, praticamente sem odor

#### Aplicações

PB 800 é uma cola rápida, especialmente indicada para para-brisas. Possui uma excelente aderência ao vidro e ao metal.

#### Instruções de aplicação

É recomendado que se verifique o ajuste do vidro antes da sua colagem/ colocação, de forma a assegurar o correto posicionamento e permitir tirar marcas para a montagem, assegurando assim uma colocação rápida e eficaz, num único passo, uma vez aplicada a cola no vidro. Aplicar Tectane PB 800 com uma pistola profissional. Todos os cartuchos são fornecidos com um bico especial, com ponteira em forma triangular, para permitir a aplicação de um cordão com as dimensões adequadas.

Durante a aplicação, a pistola deve estar colocada a cerca de 90° relativamente à superfície sobre a qual se aplica o adesivo. Pressionar fortemente ambas as superfícies a colar assegurando-se de que a espessura mínima de cola entre ambas é de 2-3 mm. Preencher a junta, evitando que o ar fique preso no interior. Nunca volte a retirar o vidro uma vez pressionada a cola. Assegurar um correto dimensionamento da junta em conformidade com as boas práticas de aplicação. É sempre recomendável um ensaio prévio de aderência. Consultar o nosso departamento técnico para mais informações.

#### Informação adicional

Alongamento à rutura	DIN 53504 S2	335%
Base		Hybrid
Densidade	ISO 1183-1	1,57 g/ml
Dureza Shore A	DIN 53505	55
Formação de pele	DBTM 10.00	15 minutes @ +23°C/50% RH
Módulo elasticidade a 100 %	DIN 53504 S2	1,39 N/mm <sup>2</sup>
Resistência ao gelo durante o transporte		Up to -15°C
Resistência à temperatura		-40°C to +90°C
Resistência à tração	DIN 53504 S2	2,20 N/mm <sup>2</sup>
Taxa de Aplicação	@ Ø2,5 mm/6,3 bar	20 g/min
Temperatura de aplicação		+5°C to +40°C
Velocidade de cura	@ +23°C/50% RH	Approximately 2-3 mm/24 hours

*Estes são valores típicos*

#### Limitações

- Não indicado para PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plásticos macios, neoprene e superfícies betuminosas
- Não indicado para aplicações permanentemente submersas
- Não indicado para juntas de dilatação
- As aplicações em zonas pouco ventiladas, sem luz solar direta ou o contacto com vapores químicos libertados, em especial durante o processo de cura, podem provocar descoloração



# Den Braven

## Ficha Técnica

### Tectane Cola de para-brisas

Adesivo híbrido profissional com aderência inicial extremamente alta, para espelhos

#### Preparação da superfície e acabamento

Temperatura de aplicação: +5°C to +40°C (ambiente e superfícies). Devido às características únicas da cola para-brisas PB 800 é recomendado o uso de uma pistola de qualidade profissional, capaz de assegurar o fluxo correto entre o cartucho e o bico em V, fornecido com a embalagem. As superfícies devem encontrar-se em bom estado de conservação, limpas, isentas de poeiras e desgorduradas. Limpar as superfícies com Zwaluw Cleaner. PB 800 possui boa aderência à generalidade das superfícies não porosas, sem necessidade de primário. As superfícies porosas devem ser tratadas previamente com primário Zwaluw Primer B1. São sempre recomendados testes prévios de aderência.

#### Limpeza

O material não curado e as ferramentas de aplicação pode ser limpos com Zwaluw Cleaner. Após a cura, a limpeza terá de ser feita mecanicamente. Limpar as mãos com Den Braven Toalhitas Wipes.

#### Color(s)

- Preto

#### Embalagem

- Cartucho

*Para as especificações do produto, consulte a página de detalhes do produto*

#### Validade

Armazenar em local seco e fresco, a uma temperatura entre + 5°C e + 25°C e abrigado da luz solar. Validade de 18 meses após data de fabrico, na embalagem original fechada e nas devidas condições de armazenagem.

#### Certificações

	A+ (Eurofins ISO 16000) Emicode EC1 Plus M1
--	---

#### Segurança

Consultar a ficha de segurança do produto antes de iniciar a aplicação. Ficha de segurança disponível mediante solicitação ou através do site oficial Den Braven.

#### Garantia/Responsabilidade

Den Braven garante que o produto está de acordo com as respetivas especificações durante a vigência do seu prazo de validade.

#### Aviso Legal

As informações contidas neste documento e em todas as nossas publicações são baseadas no nosso conhecimento e experiência. A Den Braven não pode ser responsabilizada por quaisquer erros, imprecisões ou erros editoriais que resultem de mudanças tecnológicas ou I&D entre a data de emissão deste documento e a data em que o produto foi adquirido. A Den Braven reserva-se o direito de fazer alterações às formulações dos produtos. Antes de aplicar o produto, o utilizador deve familiarizar-se com as informações apresentadas neste documento e/ou documentos relacionados. O produto deve ser ensaiado para aferir a adequabilidade do mesmo à aplicação e fins pretendidos. O método de aplicação, condições de armazenagem e transporte escapam ao nosso controle direto e não são da nossa responsabilidade. Todas as entregas estão sujeitas às nossas condições gerais de venda, disponíveis mediante solicitação. As informações mencionadas neste documento são meramente indicativas.



Den Braven

Den Braven Portugal  
Rua da Quintã Lote 6, 4700-023 Braga  
T +351 253300810 | E geral@denbraven.pt

05-09-2019  
13:13:43  
UTC