

FICHA TÉCNICA COLA PARABRISAS SEKURIT



IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

NOME: COLA PARABRISAS SEKURIT

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A Cola Parabrasas Sekurit Profixx é um adesivo em poliuretano para fixação de parabrisas automotivos. Elástico e a base de poliuretano monocomponente, de alta viscosidade, para diversas aplicações de colagem e de vedação, com excelentes propriedades evitando escorrimento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E INFORMAÇÕES

Composição:	Resina elástica monocomponente e cargas minerais. Não contém isocianatos livres.
Cor:	Preto.
Tempo de cura:	Ao toque 2horas. Inicial 12horas, final 24horas (25°C e 60%URA).
Tipo de produto:	Inflamável.
Embalagens:	Bisnagas plásticas de 400g
Aplicação:	Diretamente da embalagem.
Validade:	12 meses a partir da data de fabricação
Aparência:	Pastosa
Acabamento:	Fosco
Diluição:	Pronto para uso.

CARACTERÍSTICAS			
ENSAIO	ISO 11600	ASTM920 C	OBTIDOS
Resistência à Tração	> 0,62(ISO 8339)	0,68(D 412)	0,94(Mpa)
Alongamento	> 60%(ISO 7389)	> 100%(D 412)	500%
Resistência ao Rasgo	> 2,2 (ISO 8339)	> 1,95 (D624 estampo C)	3,8(Mpa)
Fadiga Mecânica	OK (ISO 9046)	OK (D 430)	OK
Dureza	+/- 40(ISO 11600)	+/- 40(C 661)	30 +/- 5 Shore A
Intemperismo	-	OK (G 154)	OK
Velocidade de Cura	-	-	3mm / 24h
Aplicação	-	Mínimo 8ml/min (C 1183)	10ml / min
Tack-Free	< 12 horas	< 12 horas (C 679)	45min
Adesão e Coesão	OK (ISO 9046)	OK (C 784)	22,2 N / cm
Capacidade de Movimentação	Até 25%	Até 25%	25%
Envelhecimento ao Calor	Sem calcinação e trincas	Sem calcinação e trincas (C 1246)	OK

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE E APLICAÇÃO (NORMA ABNT NBR 13245 DE 06/11)

As superfícies devem estar firmes, niveladas e limpas. Livres de poeira, graxa e umidade. Para superfícies com tinta, paredes pintadas, ou com tintas em más condições, recomenda-se lixar previamente até a remoção total da pintura antes da aplicação do adesivo. Para aderir a materiais não mencionados, entre em contato com o SAP - Serviço de Atendimento Profixx.

APLICAÇÃO DO PRODUTO

A Cola Parabrasas Sekurit Profixx é indicada para realizar trabalhos de colagem, selagem e adesão de vidros, escotilhas navais, junções e frestas que exigem alta adesão e excelente coesão. Possui excelente adesividade a uma grande variedade de substratos, tais como: aço, alumínio, vidro, aço galvanizados, fibra de vidro, plásticos, materiais cerâmicos, pintura (sistema de duas camadas), primers para metais (fundo), etc. Lembramos que a utilização deste produto é para uso profissional.

As informações contidas neste boletim são meramente orientativas. Não devem ser consideradas como garantia ou especificação de qualidade. Caso haja necessidade de maiores esclarecimentos ou informações adicionais, favor consultar nosso SAC ou site www.profixx.com.br.**Imagens ilustrativas



PROFIXX – ADESIVOS PROFISSIONAIS
Avenida Casa Grande, nº52- Bairro Casa Grande
CEP 09961-350 | Diadema SP

Produzido por:
CNPJ 05.079.776/0001-62
Inscr. Est. 286.213.046.112
Químico Responsável: Ivan Terezzino
CRQ 4ª Região 04474951
INDÚSTRIA BRASILEIRA

