

BUNITEX P-29

SEM TOLUENE

Ficha técnica
Revisão 03/2016



DESCRIÇÃO:

Adesivo de contacto à base de borracha de policloropreno modificado em solução.

APLICAÇÕES:

BUNITEX P-29, é uma cola de contacto especialmente indicada para a colagem de madeira, laminados plásticos decorativos, borrachas, couro, pele, espumas, têxteis, fibras vegetais ou sintéticas, alguns plásticos (excepto polietileno e demais poliolefinas) e metais, entre eles ou sobre outro tipo de substratos.

Dada a diversidade de materiais esta lista não é exaustiva.

É recomendável, em caso de dúvida com algum material especial, realizar um ensaio prévio.

PROPRIEDADES:

- Elevada resistência à humidade.
- Resistência aos ácidos não oxidantes e a soluções alcalinas.
- Grande resistência ao arrancamento.

INDICAÇÕES DE USO:

Preparação dos materiais:

As superfícies a colar devem ajustar-se, estar limpas, secas e livres de pó e gordura.

No caso de metais e de certos materiais difíceis, é conveniente realizar uma lixagem e/ou um desengorduramento prévio.

Modo de aplicação:

A aplicação de **BUNITEX P-29** deve realizar-se sobre as duas superfícies a unir com uma trincha ou com uma espátula dentada, deixando um filme uniforme. Sobre suportes porosos é aconselhável aplicar duas camadas: a primeira fina, deixando-a secar, antes de dar a definitiva.

Deixar evaporar os dissolventes entre 15 e 20 minutos dependendo das condições ambientais.

Unir as superfícies a colar antes de 60 minutos. Uma vez unidas as superfícies não será possível rectificar.

Pressionar firmemente com uma prensa ou um rolo durante uns segundos assegurando-se da saída de ar.

RENDIMENTO:

Dependendo das características superficiais dos materiais a colar, situa-se entre 150 e 200 g/m².

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto:	Solução de viscosidade média e cor amarelada.
Viscosidade:	Brookfield RVT Haste 4 a 20 rpm e 23°C 3.500 ± 500 mPa.s
Densidade:	0,83 – 0,85 g/ml
Tempo de arejamento:	10 - 20 minutos
Tempo aberto:	45 - 60 minutos
Resistência à temperatura (producto curado):	70 – 80 °C

ARMAZENAMENTO:

- Armazenar o produto a uma temperatura recomendada entre 5 e 25°C
- Depois de prolongados armazenamentos mexer antes de utilizar.

Duração: **18 meses.**

APRESENTAÇÃO:

Tubo 50 ml

Tubo 175 ml

LIMPEZA:

A limpeza dos utensílios de trabalho pode realizar-se com um solvente tipo "white spirit".



BUNITEX P-29

SEM TOLUENE

Ficha técnica
Revisão 03/2016

SEGURANÇA E HIGIENE:

BUNITEX P-29 contém dissolventes.
É necessário trabalhar com uma ventilação adequada.
Não respirar os vapores e evitar todo o contacto com a pele.

Produto inflamável.

-NÃO FUMAR-

Para mais informação solicite a Ficha de Segurança do produto.

"A informação contida na presente ficha técnica é fornecida de boa fé, com base em estudos realizados por Selena e considera-se precisa. No entanto, dado que as condições e métodos de utilização dos nossos produtos escapam ao nosso controlo, tal informação não deverá substituir os ensaios dos clientes a fim de garantir que os produtos de Selena sejam plenamente satisfatórios para as suas aplicações específicas. A única garantia oferecida por Selena é que o produto cumpre com as suas especificações de venda actuais. Assim, o único recurso a que terá direito em caso de violação da dita garantia, ficará limitado ao reembolso do preço de compra ou à substituição de todo o produto para o qual se demonstre um estado diferente ao garantido. Selena Iberia S.L.U. renuncia expressamente a qualquer outra garantia expressa ou implícita de aptidão para um fim específico de comercialização. Selena renuncia ainda a toda a responsabilidade por qualquer dano ou prejuízo imprevisto ou consequente. As sugestões de utilização não deverão interpretar-se como uma incitação à infracção de direitos de patentes.

As indicações e dados técnicos contidos na presente ficha técnica baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência actuais e declinamos toda a responsabilidade pelas consequências derivadas de uma utilização inadequada dos mesmos. Por conseguinte, a nossa garantia limita-se exclusivamente à qualidade do produto fornecido. A informação técnica poderá ser modificada sem aviso prévio. Em caso necessário solicite a mesma de forma periódica."



Quilosa - Selena Iberia S.L.U.

Centro empresarial Rivas Futura, C/ Marie Curie 19, Planta 6.1, 28521 Rivas, Madrid, Spain,
Tel: +34 902 02 18 02 – Fax: +34 914 999 796, info@quilosa.es, www.quilosa.com