

# LORPRENE 3123

Nº Edição: 1

Nº Revisão: 2

Data: Fevereiro/03

## Ficha Técnica

### Aplicações:

Na Indústria de Decoração, para a colagem de alcatifas com ou sem suporte, mosaicos de cortiça, mosaicos vinílicos, etc. a cimento ou a madeira.

### Características Técnicas:

<b>Tipo de produto:</b>	Cola de contacto
<b>Base:</b>	Policloropreno e dissolventes
<b>Cor:</b>	Amarelada
<b>Viscosidade a 20º C:</b>	2500/3200 cPs (Brookfield RVT sp3/4 20 rpm)
<b>Teor de sólidos:</b>	Ca. 20%
<b>Densidade:</b>	0,820/0,835
<b>Tempo aberto:</b>	de 10 minutos a 90 minutos
<b>Período de armazenagem:</b>	6 meses, devidamente armazenada e a uma temperatura de 20º C

### Modo de Emprego:

1. Preparar previamente as superfícies a colar, limpando-as convenientemente do pó, óleos, gorduras ou outras impurezas.
2. Aplicar uma camada de cola em cada uma das superfícies a colar, deixando secar no mínimo 10 minutos e no máximo 90 minutos.
3. Unir ambas as superfícies e pressionar mecânica ou manualmente, de forma a que o contacto seja uniforme.

### Precauções:

Tratando-se de uma cola à base de solventes voláteis, é aconselhável a sua aplicação em locais bem arejados ou devidamente ventilados.

Produto inflamável. Não fumar nem foguear no local de trabalho.

**Para outras informações, recomendamos a consulta da Ficha de Segurança do produto.**

