



Emulsão acrílica taquificada(PSA).

### Campo de aplicação

Adesivo Sensível à Pressão (PSA) indicado para confecção artigos autoaderentes com pega permanente tais como etiquetas, fitas, papel, espumas para peças técnicas e outros. Ótima aderência sobre poliolefinas e papelão.

### Consumo

Depende do uso do produto. Para maiores informações entrar em contato com laboratório e suporte técnico.

### Diferencial

- ✓ Boa resistência à água.
- ✓ Excelente espalhamento e nivelamento.
- ✓ Boa adesividade a frio.
- ✓ Excelente elasticidade.
- ✓ Alto tack e adesividade.
- ✓ Apresenta filme incolor e transparente.
- ✓ Secagem rápida.
- ✓ Produto formulado para alta velocidade em maquina.



50, 190 e 1.000kg



6 meses



- ✓ pH: 7,0 a 8,0
- ✓ Viscosidade(brookfield cP (H5 V20): 3.000 a 3.500
- ✓ Densidade: Aprox. 1,04g/cm<sup>3</sup>
- ✓ Sólidos: 56 a 58%
- ✓ TG : Aprox. -15,0°C
- ✓ Solubilidade: Miscível em água



# PROCRYL



[vendas@procryl.com.br](mailto:vendas@procryl.com.br)  
[suporte@procryl.com.br](mailto:suporte@procryl.com.br)



(11) 99362-5959



[www.procryl.com.br](http://www.procryl.com.br)



@procryl



@procryl



procryl