

## DESCRIÇÃO

**QUIMIKOLLA QC-901** é uma dispersão aquosa aniônica de um copolímero acrílico estireno isenta de plastificantes.

## CAMPO DE APLICAÇÃO

É empregado na fabricação de adesivo para impregnação em geral.

## ESPECIFICAÇÃO

Sólidos (IV3000 Analisador de umidade 1,0g a 1,1g a 200°C)	49 a 51 %
pH (tal qual)	8,0 a 9,0
Viscosidade (Brookfield RVT 4/20 a 23° C)	3.000 a 12.000

## VANTAGENS & BENEFÍCIOS

- Indicado para laminação de papel/alumínio e papel/outras filmes
- Indicada como aditivo para ligante hidráulico
- Indicada para fabricação de tintas brilhantes ou mate
- Constância na qualidade
- Adesivo pronto para uso
- Produto à base de água
- Excelente produtividade em máquina

## CARACTERÍSTICAS DO FILME

Transparente

## EMBALAGEM

Balde com 20 kg ou Tambor com 190 kg

A fábrica não oferece logística reversa, ou seja, não possui um programa para receber de volta as embalagens.

Por outro lado, enfatizamos que a embalagem usada, desde que limpa corretamente, pode ser descartada como resíduo classe II-B, ou seja, resíduo reciclável. A lista de recicladores associados de embalagens plásticas pode ser encontrada no endereço: <http://www.sindiplast.org.br/site/reciclagem/recicladores-associados>

## CUIDADOS ESPECIAIS

Com o produto **QUIMIKOLLA QC-901** deve-se ter os cuidados usuais típicos de produtos à base de emulsões acrílicas. É necessário o uso de EPI's. Para maiores informações consultar a ficha de segurança que informa todos os cuidados relevantes para manipulação da mesma em caso de acidente.

## PRAZO DE VALIDADE

06 meses, na embalagem original, ao abrigo de intempéries.

## SUPORTE TÉCNICO

A Quimicryl conta com profissionais altamente qualificados para dar todo o suporte técnico necessário na aplicação de sua linha de produtos. As dúvidas devem ser dirigidas à Assistência Técnica, através do SAQ 0800 12 70 88 em horário comercial ou [igpa@quimicryl.com.br](mailto:igpa@quimicryl.com.br)

# QUIMIKOLLA

# QC-901

## RESPONSABILIDADE DA QUIMICRYL

As informações contidas neste documento são exatas, baseadas em ensaios, nossa experiência e desempenho confirmado em in loco. A uniformidade dos produtos decorre da parceria com fornecedores conhecidos e idôneos e de nosso Sistema de Gestão Compartilhada certificado nas normas NBR ISO 9001 e ISO 14001.

Como fabricante, temos o compromisso de indicar soluções e orientar o uso e formas de aplicação. Entretanto, não podemos assumir qualquer responsabilidade decorrente de má aplicação, feita por profissionais não habilitados. Ou então, falhas, visto que não acompanhamos na íntegra o processo de aplicação.

Recomendamos ensaios prévios com nossos produtos para fins não especificados em nossos boletins técnicos.