

# Acronal® 1521

Dispersões Poliméricas para Tintas Arquitetônicas



## Descrição do Produto

O Acronal® 1521 é uma dispersão aquosa de um copolímero acrílico-estirenado isenta de plastificantes empregado como ligante na fabricação de tintas látex, massas de recobrimento, materiais de fibras, aglomerados e para recobrimento de tecidos.

## Dados Técnicos

Tipo de Dispersão	aniônica
Não Voláteis	ca. $49 \pm 1,0$ %
pH	ca. 7,5 – 8,5
Viscosidade <sup>1</sup>	ca. 10000 - 20000 mPa.s
TMFF	ca. 23 °C
Densidade	ca. 1,04 g/cm <sup>3</sup>

<sup>1</sup> Brookfield (LVT 3/6, 25 °C)

## Áreas de Aplicação

- Acabamentos (massas)
- Texturas
- Tintas interiores e exteriores
- Argamassas
- Primers

## Vantagens

- Ampla abrangência de formulações
- Boa relação custo x desempenho

BASF S/A  
Sede Administrativa  
Avenida das Nações Unidas, 14.171  
Morumbi - São Paulo, Brasil  
CEP 04794-000,  
Tel.: (11) 3043-2839  
FAX.: (11) 3043-2344

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

As indicações contidas nesta publicação baseiam-se em nossos atuais conhecimentos e experiências. Não pressupõe garantia jurídica relativa a determinadas propriedades, nem garantia para uma correta aplicação, devido a numerosas influências que podem ocorrer durante a manipulação e emprego de nossos produtos, tampouco eximem o consumidor de realizar seus próprios controles e ensaios.

3ª Edição: Janeiro 2016

Documento não controlado. Publicação de caráter informativo, sujeita à alteração.

® = marca registrada