

Acronal[®] A 508 sa

Polymer Dispersions for Architectural Coatings



Descrição do Produto

Dispersão acrílica aquosa para fabricação de fundos preparadores base água.

Dados Técnicos

Tipo de Dispersão	aniônica
Não Voláteis	ca. 41,0 ± 1,0 %
pH	ca. 7,5 – 8,5
Viscosidade ¹	ca. 800 – 2000 mPa·s
Tamanho médio das partículas	ca. 0,07 µm
TMFF	≤ 3°C

¹Brookfield (RVT 4/100, 23 °C)

Áreas de Aplicação

- Fundo preparador base d'água para aplicação em substratos como: concreto, madeira e gesso, tornando-os mais resistentes à absorção d'água.

Vantagens

- Excepcional penetração e umectação dos substratos
- Excelente resistência à eflorescência
- Ótima resistência à saponificação
- APEO-free

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

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.

9ª Edição: Maio 2016

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

® = marca registrada