

FICHA TÉCNICA

REVISÃO: 4
DATA: 29/11/2021
Mod. 43/2

PRIMÁRIO ACRÍLICO AQUOSO P-300

Para pladur e estuque projetado

Código: 4-0043

DESCRIÇÃO TÉCNICA

Produto à base de uma dispersão acrílica modificada de boa qualidade, e de pigmentos e cargas com granulometria selecionada.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Superfícies interiores e exteriores, sobre substratos de estuque projetado e gesso cartonado (pladur)

PROPRIEDADES

- Acabamento mate.
- Excelente aplicabilidade e lacagem
- Bom poder de cobertura
- Bom rendimento
- Boa aderência
- Sobrepintável com tintas aquosas
- Excelente compromisso preço/qualidade

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

As superfícies a pintar, devem apresentar-se bem secas e duras, libertas de areias mal aderentes e isentas de pó, gorduras, tintas antigas em mau estado ou qualquer outro tipo de contaminação.

Em placas de gesso cartonado (pladur), deve-se regularizar as juntas e buracos de fixação, utilizando o BELFENDAS – Massa Aquosa p/ enchimento de fendas (7A08081). Proceder a uma lixagem geral das massas, com especial atenção às zonas das juntas e de fixação das placas, para garantir uma absorção homogénea, e remover por aspiração, as poeiras da superfície.

NOTA: Em situações que seja obrigatória a lixagem do primário e, na eventualidade desta operação ser profunda e até atingir o substrato, há necessidade de aplicar nova demão de primário.

Não aplicar diretamente ao substrato, a tinta de acabamento

APLICAÇÃO

Homogeneizar bem o produto antes de usar.

Aplicação: Rolo anti-gota; trincha; pistola airless

Aplicar 1 demão

A aplicação deve ser realizada de forma a se obter uma película homogénea e uniforme senão, poderão haver zonas com diferentes índices de absorção, que podem ter influência negativa na película de acabamento.

Não aplicar com o tempo a ameaçar chuva, geada ou a temperatura ambiente inferior a 8°C ou superior a 30°C e humidade relativa superior a 80%. Não aplicar sobre o suporte gelado, quente ou exposto diretamente ao sol

DILUIÇÃO - volume

Pronto a aplicar. Diluir até 10% com água, se for considerado necessário.

EMPRESA CERTIFICADA



ISO 9001

Qualidade

Conceção, desenvolvimento,
produção e comercialização
de tintas e vernizes

DUQUEBEL – Fábrica de Tintas e Vernizes, Lda.
PARQUE INDUSTRIAL DE COIMBRÕES – LOTE 119 a 121 - 3500-618 VISEU – PORTUGAL
TÉLÉPHONE: +351 232 470 590 / FAX: +351 232 470 599 / e-mail: geral@duquebel.pt

www.duquebel.pt

Pág. 1 / 2



CARACTERÍSTICAS

TÉCNICAS:

Valores obtidos em condições normais de temperatura (23 °C) e humidade (60%).

Nº Componentes	1
Cor	Branco
Diluyente	Água
Massa Volúmica	1.40±0.05Kg/dm ³
COV'S (Compostos Orgânicos Voláteis)	Valor Limite da UE para o produto (cat. A/g): 30g/l (2010) Este produto contem no máximo 29 g/l
Viscosidade	3500±500cps
Sólidos (volume)	34±2 %
Ponto de inflamação	Não inflamável
Rendimento teórico	8-10 m ² / L / demão
Secagem Tacto	1 hora
Secagem Total	24 horas
Repintura	4 horas

LIMPEZA DO MATERIAL

As ferramentas de trabalho devem ser lavadas abundantemente com água, logo após o seu uso.

FORNECIMENTO

Embalagens: 5L - 15L.

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Até 24 meses, em embalagem de origem, devidamente fechada e protegida de temperaturas extremas em armazém coberto.

SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de proteção e vestuário apropriado.

- Manter fora do alcance das crianças.
- Utilizar somente em locais bem ventilados.
- Não deitar os resíduos no esgoto.
- Não ingerir o produto.

Para mais informações a leitura do rótulo da embalagem e da FICHA DE SEGURANÇA do produto são fundamentais.

Os dados contidos nesta Ficha Técnica apenas pretendem servir de orientação, dados de boa-fé correspondendo aos nossos conhecimentos atuais, pelo que podem vir a sofrer alterações sem aviso prévio. Aconselhamos a verificação periódica do estado de atualização/revisão das nossas Fichas Técnicas. Não garantimos resultados em condições de aplicação que estejam fora das nossas recomendações. Os direitos legais existentes devem ser tidos em consideração. Todas as revisões anteriores deste produto, são inválidas.

O produto está seguro na Companhia de Seguros Tranquilidade, S.A. (Apólice nº 0003236913), a título de responsabilidade civil do fabricante.

CÓPIA NÃO CONTROLADA

EMPRESA CERTIFICADA

eic

ISO 9001

Qualidade

Conceção, desenvolvimento, produção e comercialização de tintas e vernizes

DUQUEBEL – Fábrica de Tintas e Vernizes, Lda.
PARQUE INDUSTRIAL DE COIMBRÕES – LOTE 119 a 121 - 3500-618 VISEU – PORTUGAL
TÉLÉPHONE: +351 232 470 590 / FAX: +351 232 470 599 / e-mail: geral@duquebel.pt

www.duquebel.pt

Pág. 2 / 2

