

FICHA TÉCNICA

REVISÃO: 3
DATA: 06/06/2022
Mod. 43/2

PRIMÁRIO ACRÍLICO 0017

Acrílico Aquoso

Código: 4-0133

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 diversos substratos, entre eles, estuque projetado e gesso cartonado (pladur)
PROPRIEDADES	Acabamento mate Boa aplicabilidade e lacagem Bom poder de cobertura Bom rendimento; Boa aderência Excelente aderência sobre uma grande variedade de substratos Melhora o rendimento da tinta de acabamento Uniformiza a absorção do substrato e sela o suporte Boa resistência ao desenvolvimento de fungos e algas; não inflamável Protege a tinta de acabamento da alcalinidade. Excelente compromisso preço/qualidade
PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE	<p>Superfícies novas – Depois de cura completa (≥ 4 semanas), estas devem apresentar-se bem secas e duras, libertas de areias mal aderentes e isentas de pó, gorduras e outros contaminantes</p> <p>Superfícies pintadas – Devem ser devidamente lavadas e escovadas para remover restos de tinta com má aderência e outras sujidades.</p> <p>Superfícies com fungos/algas – Fazer o tratamento prévio com a Solução Desinfetante de Paredes</p> <p>Reparar as fissuras e as zonas danificadas com a massa de enchimento BELFENDAS ou MASSA p/ FISSURAS EXTERIOR.</p> <p>Em substratos pouco porosos, embora haja perda de poder de cobertura, pode-se diluir até 20% (volume)</p> <p>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.</p>
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 para não 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

EMPRESA CERTIFICADA



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



DILUIÇÃO - volume

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

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

Nº Componentes	1
Cor	Branco
Diluyente	Água
Massa Volúmica	1.43±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	3- 4horas

LIMPEZA DO MATERIAL

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

FORNECIMENTO

Embalagens: 1L - 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



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

