

## FICHA TÉCNICA

REVISÃO: 5  
DATA: 02/12/2024  
Mod. 43/2

## REPELTOP

Tinta 100% Acrílica Hidrorepelente para Exterior

Códigos: **4-0012**

<b>DESCRIÇÃO TÉCNICA</b>	Produto formulado à base de emulsão acrílica especial, contendo pigmentos e cargas de boa qualidade, com elevada resistência à luz e ao meio ambiente.
<b>CAMPOS DE APLICAÇÃO</b>	Produto recomendado para aplicação no exterior sobre argamassas de cimento, tijolo, pedra, rebocos antigos pintados e sobre sistemas de isolamento térmico (ETICS).
<b>PROPRIEDADES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hidro-repelente</li><li>• Acabamento mate sedoso</li><li>• Preenche e cobre as micro-fissuras estáticas próprias de rebocos novos</li><li>• Excelente durabilidade exterior.</li><li>• Elevada retenção de cor, alta resistência aos UV (não amarelece)</li><li>• Resistente à retenção de sujidades permitindo uma película limpa durante longo período de tempo.</li><li>• Excelente aplicabilidade e cobertura</li><li>• Alta resistência aos álcalis e ao aparecimento e crescimento de fungos e algas</li></ul>
<b>PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE</b>	<p><b>Superfícies novas</b> – Depois de cura completa (<math>\geq 4</math> semanas), estas devem apresentar-se bem secas e duras, libertas de areias mal aderentes e isentas de pó, gorduras e outros contaminantes.</p> <p><b>Superfícies pintadas</b> – Devem ser devidamente lavadas e escovadas para remover restos de tinta com má aderência e outras sujidades</p> <p>Aplicar uma demão de um dos nossos primários (<b>Duquelite; Primacril; Hidroplite; Multibel; Belcrlil; etc.</b>), para eliminar as diferenças de porosidade/absorção e para consolidar o suporte. Reparar as fissuras e as zonas danificadas com a massa de enchimento BELFENDAS ou MASSA p/ FISSURAS EXTERIOR</p> <p><b>Superfícies com fungos/algas</b> – Fazer o tratamento prévio com a Solução Desinfetante de Paredes</p>
<b>APLICAÇÃO</b>	Homogeneizar bem o produto antes de usar. <b>Aplicação: trincha ou rolo anti-gota.</b> Aplicar 2-3 demãos. 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
<b>DILUIÇÃO - volume</b>	1ª demão – 5% a 10% 2º e 3ª demãos – 5%

EMPRESA CERTIFICADA



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](http://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 e cores catálogo
Diluyente	Água
Ponto de inflamação	Não inflamável
Massa Volúmica	1.35±0.05Kg/dm <sup>3</sup>
Viscosidade	10500±500cps
Sólidos (volume)	44±2 %
Rendimento teórico	11-15 m <sup>2</sup> / L / demão
Secagem Tato	1 - 2 horas
Secagem Total	24 horas
COV'S (Compostos Orgânicos Voláteis)	Valor Limite da UE para o produto (cat. A/c): 40g/l (2010) Este produto contem no máximo 39 g/l
Eficácia dos conservantes da película ao aparecimento de algas (EN 15458)	Grau 0 (7,14,21 dias)
Eficácia dos conservantes da película ao aparecimento de fungos (EN 15457)	Grau 0 (7,14,21 dias)

**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 36 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](http://www.duquebel.pt)

Pág. 2 / 2

