

## FICHA TÉCNICA

REVISÃO: 6  
DATA: 06/03/2023  
Mod. 43/2

# RESIDUQUE

## Resina Impermeabilizante para Paredes e Fachadas

Código: 4-0054

<b>DESCRIÇÃO TÉCNICA</b>	Produto composto de resinas acrílicas aquosas e aditivos para misturar ao cimento.										
<b>CAMPOS DE APLICAÇÃO</b>	Recomendado para: - acabamento impermeabilizante sobre construções em betão que venham a ficar subterradas. - impermeabilizante sobre betão à vista quando este tem grande porosidade ou fissuração e é necessário uniformizar o aspeto.										
<b>PROPRIEDADES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resistente à carbonatação do betão</li><li>• Primário impermeabilizante para betão, alvenaria, poliuretano expandido e esferovite</li><li>• Excelente aderência</li><li>• Produto a ser utilizado como regularizador de superfícies de betão à vista que apresentem microfissura</li><li>• Pode ser aplicado com as superfícies húmidas</li></ul>										
<b>PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE</b>	Limpar bem o substrato e eliminar completamente as poeiras e gorduras, resíduos de descofrantes, etc. Sobre superfícies quentes, humedecer ligeiramente a superfície, antes de se iniciar a aplicação.										
<b>APLICAÇÃO</b>	<p><b>PROPORÇÃO DE MISTURA:</b></p> <table border="1"><thead><tr><th>RESIDUQUE</th><th>CIMENTO PORTLAND</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>42.5</td></tr><tr><td>25 L</td><td>25 KG</td></tr><tr><td>15 L</td><td>15 KG</td></tr><tr><td>5L</td><td>5 KG</td></tr></tbody></table> <p><b>Nota:</b> Pode-se utilizar Cimento Branco Aplicação: escova, trincha ou rolo Aplicar de modo a obter-se uma superfície uniforme. O tempo de trabalhabilidade está de pendente da temperatura ambiente, tipo e qualidade do cimento, estimando-se uma duração de 1-2 horas. Consoante o fim a que se destina, promotor de adesão ou impermeabilização, deverão ser aplicadas 2 ou 3 demãos, respetivamente. A aplicação da demão seguinte deverá ser feita após o endurecimento da demão anterior (mínimo – 24 horas). Quando se trate de aplicação para promover a aderência entre camadas de reboco, a aplicação deste, deverá ser feita ainda com a última demão do primário fresco.</p> <p><b>A aplicação da tinta de acabamento (ex: Belgold) SÓ PODE ser iniciada passados 3 dias (mínimo).</b></p>	RESIDUQUE	CIMENTO PORTLAND		42.5	25 L	25 KG	15 L	15 KG	5L	5 KG
RESIDUQUE	CIMENTO PORTLAND										
	42.5										
25 L	25 KG										
15 L	15 KG										
5L	5 KG										

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

Pág. 1 / 2



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

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

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

Nº Componentes	1
Cor	Branco
Diluyente	Água
Massa Volúmica	1.00±0.05Kg/dm <sup>3</sup>
Viscosidade	400±100cps
Sólidos (volume)	30±4 %
Ponto de inflamação	Não inflamável
Rendimento teórico	3 - 5 m <sup>2</sup> /L - demão
Segunda camada	24 horas
Duração da mistura	60 min

## LIMPEZA DO MATERIAL

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

## FORNECIMENTO

Embalagens: 1L - 5L - 20L

## 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 protecção 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](http://www.duquebel.pt)

Pág. 2 / 2

