



SITE: [www.tintasrobialac.pt](http://www.tintasrobialac.pt) | E-MAIL: [robialac@robialac.pt](mailto:robialac@robialac.pt) | LINHA VERDE SAC | TEL.: 800 200 725 | FAX: 800 201 378

CC 536 23.1

## Reforço e proteção adicional contra o desenvolvimento de microrganismos em acabamentos de sistemas ETICS. Aditivo Ultra Fungicida /Algicida

913-0137

DESCRIÇÃO	Aditivo especialmente desenvolvido para reforçar a proteção contra o desenvolvimento de fungos e algas em fachadas, nos acabamentos aplicáveis em Sistemas de Isolamento Térmico pelo Exterior - CAPPOTTO.
UTILIZAÇÃO	Adicionar aos revestimentos aplicáveis em Sistemas de Isolamento Térmico pelo Exterior - CAPPOTTO, antes da aplicação.
PROPRIEDADES	<b>Aumenta a resistência ao desenvolvimento de microrganismos</b> ; Não altera a cor, secagem e brilho do acabamento;
COR(ES)	Não aplicável.
CARACTERÍSTICA(S) FÍSICA(S)	<b>Densidade</b> : 1.0-1,1 Kg/L Não inflamável
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	Não aplicável.
APLICAÇÃO	Adicionar e incorporar com agitação mecânica 250 ml deste aditivo a uma embalagem de 25 Kg do revestimento, antes da aplicação.
RENDIMENTO	Não aplicável.
PRODUTOS PARA ACABAMENTO	Não aplicável.
FORMATO(S)	250 ml.
PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAGEM	6 meses.
OUTRAS INFORMAÇÕES	É de notar que em alguns casos, as condições são de tal modo adversas que nem sempre é possível conferir proteção completa ao acabamento. O desenvolvimento superficial de fungos e algas depende de diversos fatores, nomeadamente das soluções arquitetónicas, enquadramento e condições ambientais, entre outras. Deve ser previsto um plano de manutenção, que englobe a realização de inspeções programadas que visem a avaliação e acompanhamento da evolução do estado de desempenho, uma manutenção preventiva e planeada, minimiza e previne o aparecimento de microrganismos (fungos / algas) e de outras patologias.
ESQUEMA(S) DE PINTURA	
PROPORÇÕES CATALIZAÇÃO	
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA	Consultar a Ficha de Segurança do produto.
GARANTIAS	
NOTA	As informações fornecidas são corretas de acordo com os nossos ensaios, mas são dadas sem garantia, uma vez que as condições de aplicação estão fora do nosso controlo.

Informação Técnico - Comercial : CC 536 23.1  
- ESTA ITC SUBSTITUI TODAS AS VERSÕES ANTERIORES