

FICHA TÉCNICA

PRODUTO	PRIMÁRIO ACRÍLICO AQUOSO ANTI-FUNGOS	COD. 16003
---------	--------------------------------------	------------

ESTE PRODUTO CUMPRE OS LIMITES DA DIRECTIVA 2004/42/CE (D.L. 181/2006)

TIPO	Produto formulado à base de emulsões acrílicas criteriosamente seleccionadas, dióxido de titânio e aditivos (anti-fungos).	
PRINCIPAIS APLICAÇÕES	Aplica-se em superfícies de estuque, betão, etc, interiores e exteriores. É indicado para uniformizar a absorção das superfícies e agregar as partículas mal aderentes. Assegura um razoável poder de cobertura, proporcionando um aumento no rendimento da tinta que sobre ele é aplicada.	

PROPRIEDADES	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fácil aplicação ▪ Secagem rápida
--------------	---

CARACTERÍSTICAS	<p>Aspecto Meio-Brilho</p> <p>Cor Branco</p> <p>Peso específico (20º C) 1.34 +/- 0.02</p> <p>Viscosidade (20º C) 70 +/- 10 P</p> <p>Ponto de inflamação: Não inflamável</p> <p>Secagem (20º C) –</p> <p style="padding-left: 40px;">Superficial 10 minutos</p> <p style="padding-left: 40px;">Em profundidade 1 a 2 horas</p> <p>Rendimento – Teórico 10 – 12 m² / Lt – demão</p> <p style="padding-left: 40px;">Prático Depende da natureza do suporte e das condições ambientais da aplicação.</p>
-----------------	---

COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS (COV)	<p>O valor limite da EU (Cat A/g) nas condições pronto a aplicar é: 50 g/l</p> <p>Ver Nota.</p>
---------------------------------------	--

FICHA TÉCNICA (Cont.)

PRODUTO	PRIMÁRIO ACRÍLICO AQUOSO ANTI-FUNGOS	COD. 16003
---------	--------------------------------------	------------

DILUIÇÃO	<u>Trincha ou Rolo</u> : 1ª Demão: Máx.5 - 10% em vol. de água 2ª Demão: sem diluição <u>Pistola</u> : 10 – 25 % em volume de água
----------	--

APLICAÇÃO	<u>Preparação das superfícies</u> A superfície deve estar seca, isenta de areias e gorduras. <u>Modo de emprego:</u> Dependendo do estado da superfície e da função que se pretenda que o primário desempenhe, o número de demãos pode ser 1 ou 2. Aplica-se com trincha, rolo ou pistola.
-----------	--

ESTABILIDADE DO PRODUTO	1 ano em embalagem de origem, devidamente fechada, e a temperaturas nunca inferiores a 15º C.
-------------------------	---

NOTA	O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar, considerando o endurecedor e/ou diluente por nós recomendados. Chamamos a atenção a todos os intervenientes na cadeia de fornecimento do produto que não é nossa responsabilidade se forem utilizados outros produtos na mistura, com risco de infracção à directiva 2004/42/CE (D.L. 181/2006).
------	---

ESTA FICHA TÉCNICA É APENAS PARA FINS INFORMATIVOS. PARA SEU CONHECIMENTO ESTÁ ELABORADA DE ACORDO COM OS MAIS RECENTES CRITÉRIOS TÉCNICOS E É BASEADA EM ANOS DE EXPERIÊNCIA NO FABRICO DOS NOSSOS PRODUTOS. PARA MAIS INFORMAÇÕES AGRADECEMOS O CONTACTO COM OS NOSSOS SERVIÇOS TÉCNICOS.