

**FICHA TÉCNICA**

PRODUTO	VERNIZ ACRÍLICO PARA BETÃO – TINBETÃO	CÓDIGO C616
---------	---------------------------------------	-------------

NATUREZA DO PRODUTO	ACRÍLICA
---------------------	----------

CARACTERÍSTICAS	<p>É um produto destinado à protecção e/ou isolamento de superfícies de betão à vista bem como cimento, podendo também ser utilizado em pedra (exemplo mármore) conferindo-lhe as seguintes propriedades :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Isolamento do cimento de modo a fechar os poros, na preparação para a posterior pintura com redução da absorção quando da aplicação da tinta</li> <li>Promoção de aderência para a pintura do acabamento</li> <li>Excelente resistência aos alcalis</li> <li>Excelente resistência ao meio ambiente (no caso de envenizamento)</li> </ul>
-----------------	---

APLICAÇÃO	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pode ser aplicado à trincha, rolo ou pistola estando já à viscosidade de aplicação no caso de envernizamentos. <u>No caso de isolamentos em cimento</u>, recomenda-se uma diluição com o n/diluyente D703, em cerca de 25% de forma a penetrar na superfície e fechar os poros da mesma.</li> <li>Rendimento teórico (*) = 10 m<sup>2</sup> / Lt demão.</li> <li>(*) Rendimento prático : depende da natureza da superfície a isolar/envernizar (rugosidade e absorção) bem como das condições ambientais na aplicação.</li> </ul>
-----------	---

SECAGEM	LIVRE DE POEIRAS	AO TOQUE	PRONTO P/ MONTAGEM
AO AR (20° C)	10 minutos	20 – 25 minutos	3 – 4 horas

ESTABILIDADE DO PRODUTO	2 anos armazenado em local seco e protegido.
-------------------------	--

TIPO DE EMBALAGEM	1 e 5 Litros.
-------------------	---------------

<p>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.</p>
--