

## FICHA TÉCNICA

PRODUTO	VERNIZ ACRÍLICO M. S. P/ ALUMÍNIOS SW5	CÓDIGO V667
---------	--	-------------

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

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

COR	TRANSPARENTE
-----	--------------

DILUENTE	D760 – RÁPIDO      D761 – LENTO      D764 – STANDARD
----------	--

ENDURECEDOR	E567
-------------	------

PROPORÇÃO DA MISTURA	3 : 1 : 1
----------------------	-----------

VISCOSIDADE    20° C	16 – 17” Copo DIN 4      18 – 19” Copo FORD 4
----------------------	---

PISTOLA DE GRAVIDADE (Bico) 1.4 – 1.5 mm	PISTOLA DE ASPIRAÇÃO (Bico) 1.7 – 1.8 mm
--	--

PRESSÃO DE AR	3.5 – 4 .0 BAR      PSI 50 – 58
---------------	---------------------------------

NÚMERO DE DEMÃOS	1 simples + 2 normais
------------------	-----------------------

TEMPO DE ESPERA ENTRE DEMÃOS	10 minutos
------------------------------	------------

ESPESSURA DE PELÍCULA SECA	30 – 35 microns / demão
----------------------------	-------------------------

SECAGEM	LIVRE DE POEIRAS	AO TOQUE	PRONTO P/ MONTAGEM
AO AR (20° C)	35 – 45 minutos	2h 00 h	12 – 16 horas
EM ESTUFA (60° C)	-----	-----	30' após 20' de “flash off”

TEMPO DE VIDA	7 - 8 horas
---------------	-------------

COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS (COV)	<ul style="list-style-type: none"> <li>O valor limite da EU (Cat B/e) nas condições pronto a aplicar é: 840 g/l</li> </ul> Ver <b>Nota</b> .
---------------------------------------	--

OBSERVAÇÕES	<p>Verniz especialmente concebido para a aderência a substratos difíceis como o alumínio, aço, aço zincado ou inoxidável.</p> <p>Confere à pintura óptima resistência mecânica, bem como durabilidade e brilho, associados a uma secagem rápida.</p>
-------------	--



## FICHA TÉCNICA (Cont.)

PRODUTO	VERNIZ ACRÍLICO M. S. P/ ALUMÍNIOS SW5	CÓDIGO V667
---------	--	-------------

ESTABILIDADE DO PRODUTO	2 anos para o verniz e 6 meses para o endurecedor, armazenados em local seco e protegido.
-------------------------	---

TIPO DE EMBALAGEM	1 Litro.
-------------------	----------

<b>NOTA</b>	<p>O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar, considerando o endurecedor e/ou diluente por nós recomendados.</p> <p>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).</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.