

FICHA TÉCNICA

PRODUTO	ESMALTE ACRÍLICO MÉDIOS-SÓLIDOS
---------	--

CATALIZADOR	E570 STANDARD ou E570 LENTO
-------------	-----------------------------

DILUENTE	D769 * RÁPIDO, STANDARD ou LENTO
----------	----------------------------------

MISTURA	2 : 1 (Volume)
---------	----------------

VISCOSIDADE 20° C	17 – 18" Copo DIN 4 19 – 20" Copo FORD 4
PISTOLA DE GRAVIDADE (Bico)	PISTOLA DE GRAVIDADE 1.4 – 1.5 mm PISTOLA DE ASPIRAÇÃO 1.7 – 1.8 mm
PRESSÃO DE AR	3.5 – 4.0 BAR
NÚMERO DE DEMÃOS	2 – 3
TEMPO DE ESPERA ENTRE DEMÃOS	5 – 10 minutos
ESPESSURA DE PELÍCULA SECA	35 – 40 microns / demão
RENDIMENTO TEÓRICO	6 – 7 m ² / Litro, p. aplicar
POT-LIFE (20° C)	7 - 8 horas

SECAGEM	LIVRE DE POEIRAS	AO TOQUE	PRONTO P/ MONTAGEM
AO AR (20° C)	20 minutos	60 minutos	24 horas
EM ESTUFA (60° C)	-----	-----	30' após 10 – 15' de "flash off"

CARACTERÍSTICAS	<p>Esmaltes de dois componentes para aplicações para Indústria e de veículos comerciais, caracterizados pelas seguintes vantagens :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Brilho excelente ▪ Elevada resistência aos agentes químicos e intempéries ▪ Óptimo endurecimento e durabilidade ▪ Bom enchimento ▪ Bom poder de cobertura
-----------------	---

NOTA	* No caso de ser necessária uma correcção de viscosidade.
------	---



PRODUTO	ESMALTE ACRÍLICO MÉDIOS-SÓLIDOS
---------	--

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

NOTA	<p>Nos termos das directivas 1999/13/CE e 2004/42/CE, este produto só pode ser utilizado em instalações registadas ou autorizadas (D.L. 242/2001).</p> <p>Este produto não pode ser utilizado para aplicação em edifícios, seus remates e guarnições e estruturas associadas, para fins decorativos, funcionais e protectores (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.