

FICHA TÉCNICA

PRODUTO	PRIMÁRIO / APARELHO EPÓXICO	CÓDIGO P290
---------	-----------------------------	-------------

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

NATUREZA DO PRODUTO	EPÓXICA
---------------------	---------

COR	CINZENTO
-----	----------

PROPORÇÃO DA MISTURA	100 : 25 : 5 (Volume)
ENDURECEDOR	E590
DILUENTE	C741

VISCOSIDADE 20° C	20 – 22" Copo DIN 4	24 – 26" Copo FORD 4
PISTOLA DE SUCÇÃO (Bico) 1.6 – 1.8 mm	PISTOLA DE GRAVIDADE (Bico) 2.0 mm	
PRESSÃO DE AR	3.5 – 4.5 BAR	PSI 50 – 65
NÚMERO DE DEMÃOS	1 leve seguida de 1 normal	
TEMPO DE ESPERA ENTRE DEMÃOS	5 – 10 minutos	
ESPESSURA DE PELÍCULA SECA	35 – 45 microns / demão	

SECAGEM	LIVRE DE POEIRAS	AO TOQUE	EM PROFUNDIDADE
AO AR (20° C)	20 minutos	1 hora 30 minutos	5 horas 20 minutos

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

LIXAGEM A ÁGUA P400 – P600	LIXAGEM A SECO P220 – P320
----------------------------	----------------------------

COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS (COV)	<ul style="list-style-type: none"> Este produto contém 539,0 g/l (pronto a aplicar) O valor limite da EU (Cat B/c) nas condições pronto a aplicar é: 540 g/l Ver Nota .
------------------------------------	--

OBSERVAÇÕES	<p>Este produto possui óptimas propriedades de aderência directa à chapa de ferro, aço, alumínio, chapas galvanizadas e zincadas. É um produto com excelentes características anticorrosivas.</p> <p>Desengordurar bem a superfície antes da aplicação do produto.</p>
-------------	--



FICHA TÉCNICA (Cont.)

PRODUTO	PRIMÁRIO / APARELHO EPÓXICO	CÓDIGO P290
---------	-----------------------------	-------------

ESTABILIDADE DO PRODUTO	18 meses para o primário e 6 meses para o endurecedor, armazenado em local seco e protegido.
-------------------------	--

TIPO DE EMBALAGEM	1 Lt e 4 Lt.
-------------------	--------------

NOTA	<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.