

## FICHA TÉCNICA

PRODUTO	PRIMÁRIO / APARELHO POLIURETÂNICO 2K			CÓDIGO P392	
ESTE PRODUTO CUMPRE OS LIMITES DA DIRECTIVA 2004/42/CE (D.L. 181/2006)					
NATUREZA DO PRODUTO			POLIURETÂNICA		
COR		BRANCO			
DILUENTE		D792 Standard ou Rápido			
ENDURECEDOR		E592			
PROPORÇÃO DA MISTURA		Aparelho 4 : 1 : 2 Primário 4 : 1 : 1			
VISCOSIDADE 20° C		Aparelho 22” Copo DIN 4 26” Copo FORD 4 Primário 30” Copo DIN 4 34” Copo FORD 4			
PISTOLA DE GRAVIDADE (Bico) 2.0 – 2.2 mm			PISTOLA DE ASPIRAÇÃO (Bico) 2.0 – 2.5 mm		
PRESSÃO DE AR		3.5 – 4.5 BAR PSI 50 – 65			
NÚMERO DE DEMÃOS		Aparelho 1 Demão cruzada Primário 3 Demãos			
TEMPO DE ESPERA ENTRE DEMÃOS		5 minutos			
ESPESSURA DE PELÍCULA SECA		50 – 60 microns / demão			
SECAGEM	LIVRE DE POEIRAS	AO TOQUE		PRONTO P/ MONTAGEM	
AO AR (20° C)	15 minutos	30 – 40 minutos		4 – 5 horas	
EM ESTUFA (60° C)	-----	-----		20 – 30 minutos	
TEMPO DE VIDA		> 8 horas			
LIXAGEM A ÁGUA		P400 – P600			
LIXAGEM A SECO		P220 – P320			
LIXAGEM COM ORBITAL		P180 – P320			
COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS (COV)		<ul style="list-style-type: none"><li>Este produto contém 527,8 g/l (pronto a aplicar)</li><li>O valor limite da EU (Cat B/c) nas condições pronto a aplicar é: 540 g/l</li></ul> Ver <b>Nota</b> .			

## FICHA TÉCNICA (Cont.)

PRODUTO	PRIMÁRIO / APARELHO POLIURETÂNICO 2K	CÓDIGO P392
---------	--------------------------------------	-------------

CARACTERÍSTICAS	<p>Este Primário / Aparelho Poliuretânico de dois componentes é um excelente produto adequado à repintura de automóveis e assegura importantes qualidades anticorrosivas.</p> <p>Destacamos a seguir as suas <u>principais características</u> :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Boa aderência ao metal, madeira e MDF</li> <li>▪ Bom poder de enchimento</li> <li>▪ Secagem rápida</li> <li>▪ Óptima facilidade de lixagem</li> </ul>
-----------------	---

APLICAÇÃO	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ A mistura do produto catalizado e diluído deve manter-se em repouso 5 a 10 minutos antes da sua utilização.</li> <li>▪ Consoante o interesse do utilizador, este produto pode ser aplicado directamente à chapa, sobre o Primário Fosfatizante Cód. P250 ou por cima de todas as pinturas antigas <u>com excepção das sintéticas</u>.</li> <li>▪ Dada a sua composição e qualidade pode também funcionar como um excelente produto para aplicação em MDF e madeira, pelo facto de oferecer bom isolamento aos poros superficiais e ser suficientemente forte e elástico para acompanhar as expansões e contracções da madeira.</li> <li>▪ Duma maneira geral, recebe sem problemas todos os tipos de tintas de acabamento das quais destacamos as gamas "Topcyl" e "Bicryl", proporcionando a estes uma excelente base.</li> </ul>
-----------	---

OBSERVAÇÕES	Para aplicação como Betume recomenda-se a utilização de 25% do Endurecedor Cód. E592, sem diluição e para secagem ao ar (aproximadamente 20° C).
-------------	--

ESTABILIDADE DO PRODUTO	18 meses para o Primário e 6 meses para o catalizador, armazenados em local seco e protegido.
-------------------------	---

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

<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.