

Ficha Técnica

RMVPU1001 - RIKMETAL TOP PU 600 MATE

Base Solvente

DESCRIÇÃO	VERNIZ POLIURETANO TRANSPARENTE	
PRINCIPAL UTILIZAÇÃO	Aço, aço inox e aço galvanizado	Alumínio e latão
PROPRIEDADES	Excelente aderência sobre os suportes acima apontados	Resistência à intempérie (n.a.)

DADOS TÉCNICOS

	± 20s Viscosidade do produto a 20°C, 1atm DIN4 [s],	DENSIDADE (g/cm ³) ±0,1	± 5% ,BRILHO (Ângulo 85°, 20°C a 1 atm)	TEOR SÓLIDOS (m/m) ± 2%	PRAZO VALIDADE	COR / ASPETO
À TEMPERATURA AMBIENTE	(n.a.)	1,01	5	50%	12 meses - Embalagem selada não violada	Transparente
CONDIÇÕES APLICAÇÃO	Agitar previamente os produtos até completa homogeneização. Aplicar preferencialmente em condições de pressão e temperatura normais, (PTN= 21°C, 1 atm.)					
PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO	A superfície a revestir deve estar seca,limpa e isenta de gordura e poeiras.					

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

	CATALISADOR	RIKMETAL HARTER PU009	DILUENTE	RIKMETAL DILUENTE PU003
VOLUME	(n.a.)			20%
PESO	(n.a.)			25%

OUTROS PRODUTOS AUXILIARES

	OUTROS (1)	(n.a.)	OUTROS (2)	(n.a.)
VOLUME	(n.a.)		(n.a.)	
PESO	(n.a.)		(n.a.)	

POT LIFE 20°C 1atm	8 Horas	VISCOSIDADE DE APLICAÇÃO RECOMENDADA (copo DIN 4 a 20°C) [s]	(n.a.)
--------------------	---------	--------------------------------------------------------------	--------

INFORMAÇÃO TÉCNICA

	TEMPO REPINTURA	TEMPO PARA LIXAR	SECAGEM AO TOQUE	TEMPO PARA MANIPULAR	GRAMAGEM RECOMENDADA EM HÚMIDO / CAMADA g/m2	ESPESSURA RECOMENDADA EM SECO / CAMADA µm
TEMPERATURA AMBIENTE	4 Horas	(n.a.)	1 hora	(n.a.)	(n.a.)	30
SECAGEM UV	(n.a.)	(n.a.)	(n.a.)	(n.a.)	(n.a.)	(n.a.)
SECAGEM FORÇADA	(n.a.)	(n.a.)	(n.a.)	(n.a.)	(n.a.)	(n.a.)

MÉTODOS DE APLICAÇÃO

Pistola aerográfica / Eletroestática e Airless

(n.a.)

OBSERVAÇÕES	É possível forçar a secagem durante 30min a 150°C (flash-off de 30min)
-------------	------------------------------------------------------------------------

EXCLUSIVAMENTE PARA USO PROFISSIONAL	DATA	25/10/2018
	REVISÃO Nº	3
	TÉCNICO	07

Aconselhamos a verificar periodicamente o estado de atualização da presente informação técnica. O Grupo Lusoverniz assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações pelas constantes. Os aconselhamentos técnicos prestados pelos nossos colaboradores, antes ou depois da entrega dos produtos, são meramente informativos, atualizados e dados de boa-fé. As empresas do Grupo Lusoverniz só aceitam reclamações relativamente a defeitos de fabrico do seu produto que se venham a demonstrar assumindo, nesses casos, a substituição do mesmo ou reembolso do valor já pago da mercadoria reconhecidamente defeituosa, não aceitando outras responsabilidades por quaisquer outras perdas ou danos.