

Ficha Técnica

RWVPU___ - PURLACK 410_____

DESCRIÇÃO VERNIZ POLIURETANO TRANSPARENTE

PRINCIPAL UTILIZAÇÃO Madeiras Interiores (n.a.)

PROPRIEDADES Excelente transparência Excelente tato Muito bom enchimento.

DADOS TÉCNICOS

	± 15s Viscosidade do produto a 20°C, 1atm DIN4 [s]	DENSIDADE (g/cm ³) ±0,021	± 1%, BRILHO (Ângulo 20°, 20°C a 1 atm)	TEOR SÓLIDOS (m/m) ± 1%	PRAZO VALIDADE	COR / ASPECTO
--	--	---------------------------------------	---	-------------------------	----------------	---------------

À TEMPERATURA AMBIENTE	50	0,98	(n.a.)	39%	12 meses - Embalagem Selada não violada	Transparente
------------------------	----	------	--------	-----	---	--------------

CONDIÇÕES APLICAÇÃO Preparar o produto a uma temperatura superior a 15°C; agitar e homogeneizar o conteúdo de cada embalagem antes da sua utilização.

PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO A superfície a revestir deve estar seca,limpa e isenta de gordura e poeiras.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO

	CATALISADOR	HARTER 340	DILUENTE	DILUENTE POLIURETANO 1 IV
VOLUME		50%		15%
PESO		(n.a.)		(n.a.)

OUTROS PRODUTOS AUXILIARES

	OUTROS (1)	HARTER 304	OUTROS (2)	(n.a.)
VOLUME		50%		(n.a.)
PESO		(n.a.)		(n.a.)

POT LIFE 20°C 1atm	4 Horas	VISCOSIDADE DE APLICAÇÃO RECOMENDADA (copo DIN 4 a 20°C) [s]	18
--------------------	---------	--	----

INFORMAÇÃO TÉCNICA

	TEMPO REPINTURA	TEMPO PARA LIXAR	SECAGEM AO TOQUE	TEMPO PARA MANIPULAR	GRAMAGEM RECOMENDADA EM HÚMIDO / CAMADA g/m ²	ESPESSURA RECOMENDADA EM SECO / CAMADA µm
TEMPERATURA AMBIENTE	12 Horas	(n.a.)	45 Minutos	12 Horas	130-150	(n.a.)
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 Airmix ou Airless

Pistola Aerográfica

OBSERVAÇÕES Disponível em diferentes graus de brilho. A viscosidade, a densidade e teor de sólidos podem variar ligeiramente entre produtos da mesma gama.

EXCLUSIVAMENTE PARA USO PROFISSIONAL	Data	23/03/2018
	Revisão nº	1
	Técnico	01 -

Aconselhamos a verificar periodicamente o estado de atualização da presente informação técnica. O Grupo Lusoverniz assegura a conformidade dos seus produtos com as especificações nelas 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.