

Informação do Produto

DELFLLEET F3915

PRODUTO

Delfleet Acelerador UHS

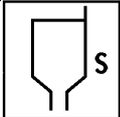
F3915

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

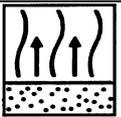
O Acelerador Delfleet UHS destina-se a melhorar a cura completa do Brilho Directo Delfleet UHS e do Verniz Delfleet UHS.

A tecnologia catalítica do F3915 reduz os tempos de secagem e de estufagem sem comprometer nenhuma das extraordinárias propriedades associadas aos sistemas Delfleet UHS.

PREPARAÇÃO E APLICAÇÃO

	Brilho Directo Em volume	Verniz Em volume	
	UHS DG 3 F3276 1 F330* 0,5	F3460 3,5 F3278 / F3279 1	
Em seguida, adicionar até 50ml de F3915 por litro de tinta activada			
Duração da mistura a 20°C -: 1Hora			
	Viscosidade:	Brilho Directo 17-25 segs DIN 4 a 20°C	Verniz 17-25 seg DIN 4 a 20°C
	Gradação da pistola:	Standard	Standard



	Número de demãos:	1.5 - 2	1.5 - 2
	Tempo de secagem a 20°C: Entre demãos Antes de estufagem Antes de repintura	10-15 minutos 15-30 minutos 30-40 minutos	10-15 minutos 15-30 minutos 30-40 minutos
Tempo de secagem: 	Sem poeiras a 20°C: Completamente seco a 20°C Estufagem a 60°C (temp. do metal)	HVLP 10-15 minutos 4 Horas 30 minutos	PRESSÃO 10-15 minutos 4 Horas 30 minutos
Espessura da película seca:	Mínima Máxima Cobertura teórica:	50 µm 125µm 9m ² /l	50 µm 125µm 9m ² /l
Cobertura teórica considerado uma eficácia de transferência de 100% do espessamento da película indicado.			

REPARAÇÃO E REPINTURA

O F3915 acelera a cura dos sistemas Delfleet UHS, alterando portanto as suas características de secagem. A película pode soltar-se em determinadas circunstâncias, se os sistemas Delfleet UHS secarem mais de 30 minutos antes da repintura; recomenda-se vivamente um tempo de secagem entre 5 e 25 minutos ou então deixar secar completamente antes de aplicar outras demãos.

LIMPEZA DO EQUIPAMENTO

Após a utilização, limpar cuidadosamente todo o equipamento com solvente ou com diluente.

O limite máximo da UE para este produto (categoria do produto: IIB.c) pronto a usar é de 420g/l de COV. O teor em COV do produto pronto a usar é de 420 g/l. Dependendo do modo de utilização escolhido, o teor real em COV do produto pronto a usar pode ser inferior ao especificado na Directiva da UE.

SAÚDE E SEGURANÇA

Estes produtos destinam-se apenas à pintura profissional, não estando indicados para outros fins diferentes dos especificados. A informação constante da Ficha Técnica baseia-se nos conhecimentos técnicos e científicos actuais, sendo o utilizador responsável por tomar todas as medidas necessárias para assegurar a adequação do produto ao fim pretendido. Para informação sobre Saúde e Segurança, consultar a Ficha de Segurança, também disponível em:

http://www.ppg.com/PPG_MSDS

Para mais informação, contactar:

PPG

PPG Ibérica Sales & Services Refinish

Ctra. Gracia-Manresa Km.19.2

08191 Rubi (Barcelona)

España Tel: +34 93 565 07 98



Estes produtos destinam-se apenas a utilização profissional.

RLD201V

Página 2

