

ESQUEMAS PARA MANUTENÇÃO – PINTURA GERAL - COSTADO

Intershield 300/Interfine 979

Esquema de altíssimo desempenho com anticorrosivo Intershield 300 epoxi resistente à abrasão, repintado diretamente com Interthane 979 acabamento polisiloxano com excelentes propriedades de retenção de cor e brilho por longos períodos.

Preparação de Superfície

1. Aonde necessário, remover todos os respingos de solda e suavizar arestas e cantos vivos. Lavar com água doce para remover toda a sujeira e contaminação, conforme necessário. Desengordurar conforme SSPC SP1, limpeza com solvente. Toda a área deverá estar limpa e seca antes da aplicação do esquema de pintura.
2. Efetuar jateamento abrasivo total ao grau Sa2 ISO 8501-1 ou SSPC SP6 ou hidrojateamento à ultra alta pressão ao grau HB2M (equivalente ao Sa2 com grau de “Flash Rust” moderado).

Produto	Cor	Demão	EFS µm	R.Prat. (m ² /lt)	Secagem ao Toque			Secagem Manuseio			Repintura						Vida Útil			Diluição
					5°C	25°C	35°C	5°C	25°C	35°C	5°C		25°C		35°C		5°C	25°C	35°C	
											Min	Max	Min	Max	Min	Max				
Intershield 300	Bronze	FC	125	3,36	5h	3h	2h	8h	6h	3h	9h	6m	7h	6m	4h	3m	6h	2½h	1h	GTA220
Intershield 300	Alumínio	FC	125	3,36	5h	3h	2h	8h	6h	3h	9h	5d	7h	3d	4h	2d	6h	2½h	1h	GTA220
Interfine 979	Várias	FC	125	4,26	6h	3h	1½ h	8h	4h	2½ h	8h	Ind.*	4h	Ind.*	2½ h	Ind.*	3½ h	2h	1 ½h	GTA007
			EFS TOTAL µm	375																

FC = Demão Completa

TU = Demão de Retoque

EFS = Espessura de Filme Seco

(*) = Consulte a International