

塗装仕様書 information

technical

P1/2-A3 仕 1-301-005

オキツモ耐熱塗料 No.301

耐熱性 300℃	乾 燥 常温	構 成 1コート
色調黒	艶 半 艶	容 姿 2液型

特 耐熱変色性、耐熱光沢保持性、耐候性に優れています。 長

適用素材 アルミ、ステンレス

用 途 屋内加熱設備外面 など

塗装仕様

素 地 調 整		2種ケレン以上 手工具、電動工具 又は ブラストによる	
塗 装 方 法		ハケ、スプレー	
硬 化 剤	[可使時間]	1.5wt%[24時間]	
希 釈 剤		No.50、No.100シンナー	
希釈率	ハケ	0 ~ 10wt%	
	スプレー	10 ~ 20wt%	
標準膜厚(Dry)		30 μ m	
塗 装 回 数	ハケ	1回	
	スプレー	1回	
標準使用量	ハケ	150g/m²/回	
	スプレー	190g/m²/回	
乾 燥	·	常温(半硬化)	

- ・外気温により標準使用量は、変動する可能性があります。
- ・塗装後の塗膜は指触乾燥程度で完全硬化には至っていません。 (目安として 180℃程度の熱が 20~30 分以上かからないと完全硬化には至りません)
- ・稼動により一時的に粘着性を帯び発煙しますが、やがて煙は止まり塗膜は硬化します。
- ・希釈剤は目安として、20℃未満の場合は No.50 シンナー、20℃以上の場合は No.100 シンナーを お使い下さい。

荷 姿 1Kg、4Kg、16Kg(硬化剤付き)