

エバサインNo.100

タイプ	アルキッド系蛍光塗料				
特長	①色が鮮明で普通色に比べ反射率が高いため遠くから識別可能です ②ハケ塗り性が優れています ③環境にマイルドです				
用途	危険防止や安全防災などのためのマーキング用				
塗料性状	色	スカーレット、グリーン、レッド、オレンジ、レモン、イエロー			
	密度	1.07 g/mL			
	容量NV (VS)	53±2%			
	重量VOC	33.0 wt%			
	塗付量(理論値)	80 g/m ²			
	膜厚	ウェット	75 μm		
		ドライ	40 μm		
乾燥時間	指触硬化	5℃	10℃	20℃	30℃
		1時間	50分	30分	20分
		18時間	7時間	4時間	3時間
塗装間隔	最短	24時間	8時間	2時間	1.5時間
	最長				
塗装条件	塗装方法	エアレススプレー、はけ塗り			
	気象	温度:5℃以上、湿度:85%RH以下			
	エアレススプレー時	適正粘度:(Fc#4)110秒 チップNo.:(GRACO)615,715 二次(塗料)圧:10.7~13.8MPa ガン移動速度:80~100cm/秒			
	シンナー	塗料用シンナー、 希釈率:エアレススプレーの場合 0~5%、ハケの場合 0~3%			
	適合下塗	エバマリン白			
	適合上塗	-			
使用上の注意	①下塗は被塗面をきれいに隠蔽させて下さい。 ②エバサインNo.100は膜厚により耐候性が左右されますので、規定の膜厚を保持して下さい。 ③MSDSおよび容器に表示の注意事項をよく読んで取り扱い下さい。 ④2回塗りを原則といたします。				
荷姿	16kg、4kg、1kg(レッド色のみ荷姿400gあり)				
危険物表示	消防庁登録記号	2648TD			
	引火点	40.8℃			
	消防法危険物区分	非危険物:可燃性液体類			
	爆発限界(体積%)	下限 1.1、上限 5.9			
	有機溶剤区分	第三種有機溶剤			
備考	①下地処理等については最寄の弊社営業所にお問い合わせ願います。 ②塗料密度、NV、VOC量は、塗料の代表配合(スカーレット)から計算した値です(無希釈状態)。色相等により数値が若干異なる場合があります。				

本製品説明書に記載されている使用条件、使用上の注意事項等を逸脱した使用により生じる品質の異常は使用者の責任にて対応願います。当社が指定する以外の塗料、添加剤等を混合すると、単に品質の異常をきたすのみならず、安全上の問題が発生することもありますので、使用者の責任において安全性、品質等を確認願います。