

ウレタンルーベン

1.一般名 弱溶剤形ウレタン樹脂トタンペイント

2.規格表示等

2-1.規格表示

2-2.ホルムアルデヒド放散等級分類記号

3.特長

1) 塗料用シンナーで希釈できる。

2)各種下地に対して巾広く適用する。

3)耐候性に優れる。

4涂料性状※1

4.空科注入						
項目		内 容				
容姿		2液性				
荷姿		16kgセット(主剤14.5kg・硬化剤1.5kg)				
色相		標準色				
光沢		つや有り				
密度	塗料	0.90~1.10				
(23°C)	揮発分	0.80				
加熱残分		50~65%				
乾燥時間	温度	5°C	20°C	30°C		
	指触	2時間	60分	30分		
	半硬化	8時間	2時間	1時間		
標準膜厚		25 μ m/回				
引火点		SDS参照				
発火点		SDS参照				
爆発限界(下限~上限)		SDS参照				

※1上記塗料性状の数値は標準を示すものであり、若干の変動があります。 注)標準使用量は実測値に基づき算出しています。 ※2エアスプレーの場合は、エアレス希釈率より5~10%増やしてください。

6.施工上の注意

- 1)十分撹拌し均一な塗料状態にしてから塗装する。
- 2)希釈は必ず指定された希釈剤を使用する。
- 3)ルーベンシリーズ商品間において、商品(樹脂種)が異なる場合、 同色名であっても色味が異なるケースがあるので、同物件など で使い分ける際には注意すること。

r 冷壮甘淮

5. 坐装基件						
	項目		内 容			
下地処理		素材表面の油分、汚れ、埃等を除去し乾燥した清浄な面とする。				
調合	調合法		主剤14.5部:硬化剤1.5部(重量比)			
熟成	熟成時間		_			
可使	可使時間		5°C∶24h	20°C:16h		30°C:8h
塗装	塗装方法		刷毛、ローラー、スプレー			
希新	希釈剤		塗料用シンナー又は塗料用シンナーA			
	塗装方法		刷毛、ローラー		エアレス ^{※2}	
塗	希釈率		5 ~ 10%		10~20%	
装	標準使用量		0.11kg/㎡/回		0.14kg/㎡/回	
法	標準膜厚		25μ m $/$ 回			
	ウエット管理膜厚		_			
塗物	装間隔	温度	5°C	20)°C	30°C
		最小	24時間	4時	間	2時間
		最大	7日	7日		7日

また被塗物の形状などにより標準使用量は変動いたします。

7.関連法規則

	危険物表示	主剤・硬化剤:第2石油類
ſ	有機溶剤区分	主剤・硬化剤:第3種有機溶剤含有物
有害物質表示		SDS参照
	劇物表示	1

8.使用上の注意[警告]

- 1.引火性の液体である。
- 2.有機溶剤中毒の恐れがある。
- 3.健康に有害な物質を含有している。

使用上の注意の詳細は容器ラベルに表示

2023.10