

# ノンモールドMAスーパー

1.一般名 アクリル樹脂系塗料

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 F☆☆☆☆

3.特長

- 1)巾広い各種のかび及び藻に対し、長期間にわたり防かび、防藻効果を発揮する。
- 2)弱溶剤一液形で作業性に優れる。
- 3)優れた光沢と肉持感。
- 4)汚れにくく、色むらのない美しい仕上がり。
- 5)各種下地に対して巾広く適用する。

4.塗料性状<sup>※1</sup>

項目	内容			
容姿	1液性			
荷姿	15kg(白、調合色)			
色相	各色			
光沢 <sup>※2</sup>	つや有り・5分つや・3分つや			
密度 (23℃)	塗料	0.90~1.20		
	揮発分	0.80		
加熱残分	57~63%			
乾燥時間	温度	5℃	20℃	30℃
	指触	1時間	20分	15分
	半硬化	2時間	40分	30分
標準膜厚	30μm/回			
引火点	SDS参照			
発火点	SDS参照			
爆発限界(下限~上限)	SDS参照			

5.塗装基準

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。 pH10以下、含水率10%以下			
調合法	—			
熟成時間	—			
可使時間	—			
塗装方法	刷毛、ローラー、スプレー			
希釈剤	塗料用シンナー			
塗 装 法	塗装方法	刷毛、ローラー	エアレス <sup>※3</sup>	
	希釈率	0~10%	10~20%	
	標準使用量	0.12kg/m <sup>2</sup> /回	0.14kg/m <sup>2</sup> /回	
	標準膜厚	30μm/回		
	ウエット管理膜厚	100μm/回		
塗 装 間 隔	温度	5℃	20℃	30℃
	最小	4時間	2時間	1時間
	最大	1ヶ月	1ヶ月	1ヶ月

- ※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。  
 ※2各つやの数値については別途お問い合わせください。  
 ※3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。

注)標準使用量は実測値に基づき算出しています。  
 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。

6.施工上の注意

- 1)十分攪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)中塗色は上塗の色と同じ色を使用のこと。
- 4)珪酸カルシウム板のシーラーはマイティー万能エポシーラーをクリヤーを使用する。
- 5)鉄部塗装には次の下塗り塗料をおすすめします。  
 【一液形】ワンツーエポ、エポオールUNI  
 【二液形】マイティー万能エポシーラー白、エポティ
- 6)この上のビルデッキ塗装は避けること。塗膜の異常(チヂミ、ワレ等)を生じることがある。

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

7.関連法規則

危険物表示	第2石油類
有機溶剤区分	第3種有機溶剤含有物
有害物質表示	SDS参照
劇物表示	—