

床コートアクリル

- 1.一般名 建築用床塗料(アクリル系)
- 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)堅くて美しい塗膜に仕上がる。
 - 2)耐水性、耐アルカリ性、耐油性、密着性に優れる。
 - 3)塗装作業が簡単で刷毛、ローラーで塗装できる。

4.塗料性状^{※1}

項目	内容			
容姿	1液性			
荷姿	15kg、4kg			
色相	標準色5色、各色			
光沢	つや有り			
密度 (23℃)	塗料	1.00~1.25(白・淡彩色)		
	揮発分	0.85		
加熱残分	55±5%(白・淡彩色)			
乾燥時間	温度	5℃	20℃	30℃
	指触	40分	15分	10分
	半硬化	3時間	40分	30分
標準膜厚	20μm/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。

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)他種塗料との混合は、性能が低下することがあるので避ける。
- 4)強度の耐水性や耐薬品性が要求される場合は、エポキシ系(当社製品ではレジフロア)を塗装してください。

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

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			
希釈剤	ビニローゼシンナーB			
塗 装 法	塗装方法	刷毛、ローラー		
	希釈率	100%		
	標準使用量	0.13~0.15kg/m ² /回		
	標準膜厚	20μm/回		
塗 装 間 隔	ウエット管理膜厚	-		
	温度	5℃	20℃	30℃
	最小	4時間	2時間	1.5時間
最大	-	-	-	

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。

7.関連法規則

危険物表示	第1石油類
有機溶剤区分	第2種有機溶剤含有物
有害物質表示	SDS参照
劇物表示	-