

製品説明書

018-1531-2-1
ロックペイント株式会社

品番 018-1531

品名 ダイナロック 下塗り白

規格

ホルムアルデヒド発散等級 F 日塗工自主管理登録番号 R01139

系統 弱溶剤一液架橋型NADウレタン樹脂をベースとする下塗り塗料

適合規格

塗装用略号

特長

- ・ホルムアルデヒドの放散等級はF で、建築基準法による居室内での使用制限を受けません。また、原料に鉛・クロム、イソシアネート化合物などの有害な物質を使用していません。
- ・素地の目止め効果及び隠ぺい性に優れます。
- ・耐水性・耐久性にすぐれます。
- ・二液型塗料と違い配合の手間や配合ミスも無く、作業性にすぐれています。また、可使時間の制限も無いので、塗料を無駄にすることがありません。
- ・塗料用シンナー希釈タイプなので下地や旧塗膜を侵すことがなく、塗装作業性も良好です。また、一般の合成樹脂調合ペイントや、二液型ウレタン樹脂塗料と比べて、においが非常にマイルドです。

用途

- ・一般建築物屋内外部、構築物、特に木部の下塗に適します。

塗料性状

- ・加熱残分 % 70.4
- ・粘度 KU 20 93~103
- ・塗料比重 20 1.41

製品安全資料及び法定表示

物性値

- 揮発分(容量%) = 51.4
- 沸点範囲 = 150~195
- 蒸気密度(空気=1) = データ無し、ただし、空気より重い

火災危険性

- 危険物表示 = 第二石油類
- 引火点 = 32
- 発火点 = 260
- 輸出品分類 = 高引火点引火性液体
- 消火器 = CO₂、ドライケミカル又は泡消火器
- 取扱上の注意 = (1) 容器の蓋を密閉して保存してください。
(2) 容器は熱源、電気器具、スパーク及び裸火などから遠ざけてください。

労働安全衛生

- 有機溶剤中毒予防規則 = 第3種有機溶剤等
- 労働安全衛生法表示 = キシレン
- 過度の蒸気の吸引 = 有機溶剤の中毒を起こすことがありますので、屋内などで使用の時は換気を十分に行ってください。
- 緊急時の処置 = 新鮮空気中に移し、直ちに医師の診察をうけてください。

- 漏洩時の処置 = (1) 全ての火気を除去し、蒸気を吸引しないようにし、室内の換気をよくしてから、乾燥した砂などの不活性物質をかけてすくいとってください。
(2) 廃棄物の処理の時は、その地域の廃棄物に関する法律等に十分注意してください。
- その他取扱上の注意 = (1) 取扱い中は、火気厳禁を守り、有機ガス用マスク又は送気マスクを使用してください。
(2) 取扱い中は、目にはいらないように、また皮膚にふれないように、保護眼鏡、保護手袋を使用してください。
(3) 容器の蓋を密閉して直射日光を避けた冷暗所に保存してください。高温(40以上)や低温(5以下)での保存は塗料が変質することがありますので教えてください。

容量 15 kg

使用方法

・木部塗装

- ・素地調整 (1) ゴミ、汚れなどを除去し清浄な面にしてください。
(2) 油類は揮発油などで拭き取ってください。
- ・上塗 018ライン ダイナロック、114ライン ユメロック等、弱溶剤系塗料
- ・希釈剤 016-0059 塗料用シンナー
- ・塗装方法、希釈割合(重量比)、標準塗付量、塗布面積

塗装方法	ハケ・ローラー	エアレススプレー
希釈割合	5～15%	10～20%
塗装回数	1回	
標準塗付量	0.11～0.13 kg/m ² ・回	
塗布面積	115～135 m ² /15kg・回	

・乾燥時間

気温	10	20	30
指触乾燥	60分	30分	10分
塗り重ね可能時間	12時間以上	6時間以上	4時間以上

注 乾燥時間は、気温、膜厚、素地の状態等により異なりますが、おおむね上記の表を参考にしてください。塗り重ね可能時間以内に塗り重ねた場合には、リフティングを起こす場合がありますので注意してください。

使用上の注意事項

- (1) 塗装中、乾燥中ともによく換気を行ってください。
- (2) この塗料はホルムアルデヒド放散等級F タイプの塗料です。工程・塗装間隔や塗布量、希釈量を守らなかった場合、F でなくなることがありますので注意してください。