

品番	NP-0129	品名	油性含浸ワックス
----	---------	----	----------

【用途】

- (1) 屋内木部のワックス仕上げ用。
(フローリングに最適)

【特徴】

- (1) 低粘度で塗りやすく塗面積が広い
(2) 密着性良好
(3) しっとりとしたツヤケシ(3~5部ケシ)
(4) DIN EN71(文具・玩具の安全性)適合品
(5) 塗装後も木の呼吸を妨げません
(6) 塗膜から静電気を発生しません

【生物学的エコロジー特性】

- (1) 成分は全て天然物です。(石油系化学物質は一切使用していません)
(2) 原料栽培には農薬化学肥料を一切使用していません。(環境負荷低減のため)
(3) 太陽エネルギーだけで生産される植物性成分のみで使用しているため、トルエン、キシレンなど石油系揮発性有機化合物は含まれていません
(4) 生物に触れても害はありません
(5) 天然化学物質は環境を汚染しない技術で製造しています
-ライフサイクルアセスメントの遵守-

【成分】

-情報公開の観点から全成分を表示-

シトラル・亜麻仁油・亜麻仁油スタンド油・ヒマシ油スタンド油・キリ油スタンド油・
ダマール樹脂・蜜ロウ・カルナバロウ・亜鉛チョーク・珪土・植物アルコール・
コロホニウムグリセリンエステル・カルシウム/コバルト/ジルコニウム(無鉛)

【物理的性状】

比 重: 約0.88
粘 度: 約14秒(DIN4mmカップ・20℃)
外 観: わずかに黄味を帯びた透明な液体
VOC化合物: 65%(重量比)

【危険物の分類】

可燃性: 引火点: 約49℃
危険物の等級: 第二石油類(危険等級Ⅲ)

【乾燥時間】

※基準: 気温20℃・湿度60%
指触乾燥時間: 約8~10時間 塗り重ね可能時間: 約24時間 完全乾燥: 約3日
厚塗り・高湿度・低温の場合は乾燥が遅くなります。

【使用上の注意事項】

- (1) 塗装は気温10℃以上の所で実施して下さい。
(2) 火花や火元のある場所での塗装や保管は絶対にしないで下さい。
(3) 塗装中は着衣して皮膚を保護して下さい。(塗料が付いた時は水で洗浄)
(4) 塗装中は十分に換気して下さい。
(5) 使用したウエス(布)類はただちに水につけるか焼却して下さい。(自然発火防止のため)
(6) 余った塗料は下水にすてないで下さい。乾燥させると肥料として再利用可能です。

ただし、乾燥させた塗料の廃棄については、各自治体の廃棄物処理条例に準じて下さい。

ただし、お探しの全行の施業については、各口相作の施業協定を参照してください。

【その他】

表示アレルギーに恐れのある方は、事前に皮膚科の医師にご相談下さい。

[アウロ商品の安全性](#)  戻る

[製品説明書](#)  戻る