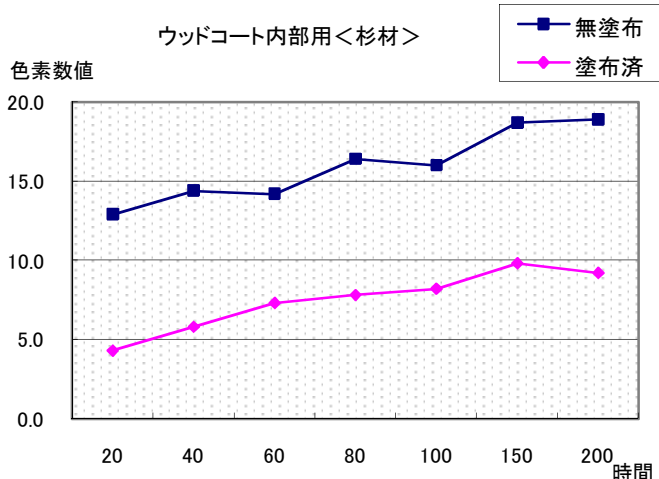


柱・天井・長押・欄間・建具・家具等 白木材用の日焼・変色防止剤

マキシマム ウッドコート内部用



<照射実験> 照射しても日焼けによる変色(色素数値)がかなり抑えられ半減しているのが分かります

<試験内容>
 群馬県工業試験場 JIS K 5400(塗料一般試験方法) 6.17 促進耐候試験に準拠する
 「ウッドコート内部用」を刷毛塗り1回 試験材=杉
 試験機=フェードメーター(FA-2型 スガ試験機(株)製)
 測定機=デジタル自動測色色差計(AUD-CH-1型 スガ試験機(株)製)
 色差 ΔE はハンター色差式による色差 照射時間=200時間

- 特長**
- 白木の日焼け・変色を防止し、塗った感じがなく完全木地仕上げで、美しさが永続します。
 - 水溶性ですので、簡単に使用でき、臭いや引火性がなく、容器、刷毛は水洗いできます。
 - どんな木材でも布かハケでひと塗り、速乾性で乾燥後はニス・ワックス等の上塗りもできます。

- 使用法**
- 保護したい木部の表面の汚れ、トノコ等を良く洗浄し、充分乾燥した後に、原液を布、又は毛バケで薄く数回塗って下さい。尚、仕上げ剤は「マキシマム高分子樹脂ワックス G」(床用)、柱には「マキシマムリファインワックス」(柱用)を仕上保護として使用して下さい。

- 注意**
1. 埃の立ち易い場所での使用は避けて下さい。
 2. 乾燥するまで10分位かかりますので処理面に手や埃を付けないで下さい。
 3. 厚く塗ると元の白さが残ることがあります。
 4. 使用後の容器、刷毛は水洗いができます。
 5. 小児の手の届かない所に保管して下さい。
 6. 目に入った時は、水道水で良く洗った後、医師の診断を受けて下さい。
 7. 使用した液剤は元に戻さないで下さい。

成分 高分子合成樹脂、他 **種類** 水溶性 **標準使用量** 160 m²/4L **NET** 4L・18L

■製造・施工



東洋産業株式会社

〒370-0021 群馬県高崎市西横手町 459-39



0120-611-466 / 受付:(月)~(金)9am~4pm

FAX 027-350-7200 / <http://www.toyo-sangyo.com>