



透明(クリヤ)

ラッカー

油性  
ラッカー系

# クリヤ ラッカー

用途 木工作品、木製家具などの屋内の木部(床を除く)



塗りにくいときは  
ラッカー  
うすめ液  
(10%以内)  
でうすめて下さい

無鉛塗料  
鉛・クロム化合物は  
使用していません。

300ml

標準塗り面積(2回塗り)

1.5~2.3㎡  
タタミ0.9~1.4枚分

乾燥時間

夏期/10~20分  
冬期/20~50分

塗り重ね時間の目安

夏期/30分以上  
冬期/1時間以上

注意書きをよく読んでから使用して下さい。

商品名 クリヤラッカー

品名 ラッカー

成分 ニトロセルロース、合成樹脂(アルキド)、有機溶剤

特長

- 透明性に優れ、美しいツヤに仕上がります。
- 乾燥が速く、キズがつきにくいニスです。

塗装方法

- はがれかかった古い塗膜は充分に取り除きます。
  - 塗る面の汚れ・ワックスを取り、油分はペイントうすめ液で拭いてよく落とします。
- ニスがついて困るところは、あらかじめマスキングテープなどでおおいます。
- 目の粗い木部はサンドペーパー(#240くらい)を木目にそって軽くかけ、とのこや木部用プライマーで目どめをします。
- 容器ごとよく振って中身を混ぜて均一にします。
  - ニスの粘度が高くて塗りにくいときは、ラッカーうすめ液で少し(10%以内)うすめます。
- 30分(冬期は1時間)以上乾燥させてから、さらに重ね塗りをします。何度もハク返しをすると下地を溶かし、塗りにくくなりますので素早く塗って下さい。
  - 重ね塗りする前に、1回目の塗膜にサンドペーパー(#400~#800)をかけると、よりきれいに仕上がります。
- マスキングテープは、ニスが手につかなくなったらはがします。
  - ※表記の乾燥時間は半乾燥(指で軽くこすって跡が残らない状態)の時間です。

用具の手入れ方法

ニスがかからないうちに、ラッカーうすめ液で洗って下さい。

危険



- 引火性あり ●吸入すると有害 ●皮膚刺激 ●強い眼刺激
- 臓器の障害 ●呼吸器への刺激のおそれ
- 眠気やめまいのおそれ ●水生生物に毒性

株式会社 アサヒペン

大阪市鶴見区鶴見4-1-12  
<http://www.asahipen.jp>



4 970925 524171

お客様相談室

☎06-6934-0300

取扱い上の注意

- ①表示の用途以外には使用しないで下さい。②火気のあるところでは塗らないで下さい。③体調の悪いとき、アレルギー・化学物質に敏感な人は使用しないで下さい。④目に入ったり皮膚への付着、溶剤蒸気の吸入・誤飲がないよう注意して取扱って下さい。皮膚に付着したまま放置すると炎症を起こすことがあります。必ず保護手袋を着用して下さい。⑤有機溶剤が含まれているので、塗装中・乾燥中ともに換気をよくして下さい。⑥ニスがついても支障がない服装で作業して下さい。⑦天気の良い日に塗って下さい。⑧すでに塗装されている面に塗る場合は下の塗膜をおかすことがあります。またUV塗装をしたものなど、密着しないものがありますので、あらかじめ目立たない部分で試し塗りをし、乾燥性・下地への影響・密着性などを確かめてから塗装して下さい。⑨塗り面積・乾燥時間は、素材・塗り方・気象条件などににより多少異なります。⑩ニスが付着したウエスなどは放置せず廃棄するまで水に浸しておいて下さい。⑪容器はニスを使い切ってから捨てて下さい。⑫@やむをえずニスを捨てるときは、水性・油性兼用塗料固化剤で固化するか、新聞紙などに塗り広げ、完全に乾かしてから一般ゴミとして処分して下さい。⑬ニスを移し替える場合は金属等の溶けない容器をご使用下さい。⑭容器を落下させると、ガラスピンが割れることがありますので取扱いに注意して下さい。

保管上の注意

- ①幼児の手が届かないところに保存し、子供が誤飲・誤食・いたずらをしてないように注意して下さい。②直射日光や火気のある場所、自動車内などの高温になるところには置かないで下さい。③残ったニスは、しっかりとフタをしめて保管し、できるだけ早く使い切して下さい。

救急処置

- 目に入った場合には、直ちに多量の水で洗い、できるだけ早く医師の診察を受けて下さい。●誤って飲み込んだ場合には、できるだけ早く医師の診察を受けて下さい。●蒸気、ガスなどを吸い込んで気分が悪くなった場合には、空気の清浄な場所で安静にし、必要に応じて医師の診察を受けて下さい。●皮膚に付着した場合には、多量の石鹸水で洗い落とし、痛み又は外観に変化があるときは、医師の診察を受けて下さい。

第2石油類/危険等級Ⅲ/火気厳禁/硝化綿クリヤラッカー(L-006)

日本製

01-1612

キャップ: プラスチック(PP)

中ふた: プラスチック(PE)

容器: ガラス