

キシラデコール® やすらぎ 防カビ補強下塗り剤 (フォレストエージ兼用)



カビを抑制

カビの発生を抑制し、自然な木目を美しく保ちます。



太陽光から守る

太陽光による木材の灰化・劣化を軽減します。



水の侵入抑制

木材の劣化を加速させる水の侵入を抑制します。



着色系にも使用可能

「やすらぎ」の下塗りに

「キシラデコールやすらぎ」または「フォレストエージやすらぎ」の下塗りに最適です。



トリプルブロック!

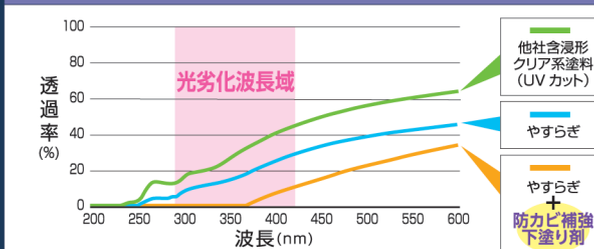
下塗りに防カビ剤とUVA・HALSを併用することで保護性能が向上する木部用下塗り塗料です。

UVA:紫外線吸収剤 HALS:光安定剤

下塗り剤塗布が効果的な理由

- POINT 1 高配合の防カビ成分が木材に浸透してカビの発生を抑制
- POINT 2 UVA がやすらぎからわずかに透過する紫外線をブロックし木材を保護
- POINT 3 HALS が樹脂などの劣化因子ラジカルを捕捉することで塗膜劣化を抑制

木材劣化の大敵である中長波長領域の紫外線をブロックするデータによる裏付け



防カビ補強下塗り剤+やすらぎを上塗りすることで、木材の光劣化波長領域を広範囲に透過抑制。他社含浸形クリア系塗料よりも優れた紫外線ブロックを確認。



*イラストはイメージです。実際は不連続な塗膜で、木目が見える塗装面です。*上記グラフは弊社での試験結果であり、紫外線の透過防止を保証するものではありません。

屋外暴露試験

沖縄県野外暴露試験 (琉球大学共同試験)
南面45度での暴露後の外観
▶垂直面でおおよそ2年相当
使用樹種:スギ板目材



無塗装



やすらぎ2回塗り



下塗り剤1回塗り + やすらぎ2回塗り

裏面もご覧ください

木材の自然な色合いを長く保持させます



ナイス株式会社 キシラデコールやすらぎ防カビ補強下塗り剤/キシラデコールやすらぎ(外装木材:表層圧密材GYWOOD®)

容量	3.5L、14L	用途	屋外木部用(羽目板・下見板・破風・窓枠・門扉・ウッドデッキなど) キシラデコールやすらぎ及びキシラデコールフォレストージやすらぎの下塗り用		
素地・下地調整					
塗装面の状態	処理方法	材料・用具※2	備考		
新しい木材	ごみ、ほこりなどを除去し、清掃する	サンドペーパー・ブラシ・ボロ布	<ul style="list-style-type: none"> ・塗装時の木材含水率は18%以下 ・スチールブラシは鉄汚染の原因となるため使用不可 ・毛羽をサンドペーパーで平滑にし清掃する 		
ヤニや油分の多い木材	表面のヤニや油分を拭き取る	ラッカーシンナー・アルコール			
キシラデコール塗装面 (含浸形塗料塗装面※1)	表面のごみ、汚れ、変色や ぜい弱層を除去し、清掃する	サンドペーパー・ブラシ・ボロ布・ 皮スキ・漂白剤・塗膜剥離剤・ 低圧または高圧洗浄			
キシラデコール フォレストージ塗装面					
造膜形塗料塗装面	旧塗膜を除去し、表面のごみ、汚れ、 変色やぜい弱層を除去し清掃する				
<p>※効果を発揮させるため、標準塗装仕様にに基づき下地処理を行ったうえで、適切量を塗布してください。</p> <p>※1含浸形塗料塗装面であっても、浸透や密着を妨げる場合は旧塗膜の除去が必要です。</p> <p>※2材料や用具は、下地の状態に応じお選びください。</p>					
塗装工程					
工程	塗料	使用方法	標準使用量	塗り重ね乾燥時間	備考
下塗り	キシラデコールやすらぎ 防カビ補強下塗り剤 (フォレストージ兼用)	ハケ塗り (スプレー塗装不可) 1回塗り	0.05~0.10L/m ² (10~20m ² /L) (1回塗り)	6時間以上	—
各種 上塗り	キシラデコール (#102~#116・#120)	ハケ塗り (スプレー塗装不可) 2~3回塗り	0.15~0.20L/m ² (5~7m ² /L) (2~3回塗りの合計量)	12時間以上	乾燥は約24時間 低温・多湿時 3日以上
	キシラデコール フォレストージ (#302~#316・#320~#322)			6時間以上	
<p>※ 吸い込みの状態によっては、使用量が0.10L/m²以上になる場合があります。</p> <p>1)キシラデコールやすらぎ防カビ補強下塗り剤(フォレストージ兼用)塗装後に有色キシラデコールまたはフォレストージを塗装した場合、樹種(針葉樹・広葉樹など)によっては着色が薄くなることがありますので、必ず試し塗りにより仕上がりをご確認ください。</p> <p>2)標準使用量は、被塗材の種類(新材・古材)、樹種(針葉樹・広葉樹など)、塗装面、含水率、材のひび割れなどで異なることがあります。</p> <p>3)塗り重ね乾燥時間は、気温20℃、湿度65%、木材含水率18%の条件を示します。</p> <p>4)以下の場合は乾燥遅延を起こすことがありますので、ご注意ください。 湿度が高い場合、低温の場合、塗布量が多すぎる場合、下塗りが未乾燥のうちに重ね塗りした場合、塗料が浸透しにくい木材に塗装した場合、換気が不十分な場合。 乾燥が不十分な場合には、降雨などによって塗料が流れ落ちる可能性がありますのでご注意ください。 塗装後未乾燥のうちに降雨が予想される場合は、塗装箇所に応じた適切な養生をしてください。</p>					

標準塗装仕様

製造販売:



提携先: AkzoNobel キシラデコール、フォレストージはAkzoNobel社の登録商標です。

0120-124-123

平日9:00~17:30
(土日祝日・その他当社休業日を除く)

FAX 06-4393-0054

ホームページ

<https://www.xyladecor.jp/>

本社 〒550-0023 大阪市西区千代崎三丁目南2番37号 ドームシティガスビル

東京事業所 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町二丁目6番1号 日本橋本町プラザビル4階



No.9 2024.7 10,000