

水性オイルステイン+クリヤラッカー塗り(OS+CL)

1. 適用範囲

工事名：
 工事場所：
 施工業者：
 塗装業者：
 特約店名：

2. 材料

水性 VATON-FX 各色 F☆☆☆☆ O01222
 水性 VATON-FX サンディングシーラー F☆☆☆☆ O01226
 水性 VATON-FX トップクリヤー（艶有り、半艶消、全艶消） F☆☆☆☆ O01227

3. 施工部位

内装木部

4. 工程

工程	種別		塗料その他	塗付け量 (kg/m ²)	乾燥時間 (23℃)
	A種	B種	製品名		
素地ごしらえ	○		新設時：18.2.2による、改修時：7.2.2による	—	—
1	1回目塗り	水性 VATON-FX 各色		0.03	4時間以上
2	ふき取り	全面白木綿布片でふき取る。		—	
3	2回目塗り	水性 VATON-FX 各色		0.03	12時間以上
4	ふき取り	全面白木綿布片でふき取る。		—	
5	下塗り	○	○	水性 VATON-FX サンディングシーラー (0.10)	4時間以上
6	中塗り	○	—	水性 VATON-FX サンディングシーラー (0.10)	4時間以上
7	研磨紙ざり	○	○	研磨紙 P220~240	—
8	上塗り (1回目)	○	○	水性 VATON-FX トップクリヤー (0.10)	16時間以上
9	研磨紙ざり	○	—	研磨紙 P240~320	—
10	上塗り (2回目)	○	—	水性 VATON-FX トップクリヤー (0.10)	16時間以上
11	仕上げ塗り	○	○	水性 VATON-FX トップクリヤー (0.09~0.10)	—

注) 1. 素地ごしらえの種別は、塗料その他の欄による。

2. 種別は特記による。特記がなければ、B種(RB種)とする。

5. 注記

- 本仕様は、公共建築工事標準仕様書(平成 31 年度版)のオイルステイン塗り、クリヤラッカー塗りを参考とした仕様です。
- 塗付け量はメーカー推奨塗布量となります。本塗付け量でも塗膜物性に問題はございません。
- ()内塗布量は公共建築工事標準仕様書(平成 31 年度版)のクリヤラッカー塗りの塗付け量になります。
- 乾燥・塗り重ね時間は、温度・湿度等の条件により異なります。5℃以下や多湿時の塗装は避けて下さい。
- 工程 5 と 6 及び工程 10 と 11 の間隔が長くなる(24 時間以上)場合は研磨工程を入れて下さい。
- 不燃処理されている木材には水性塗料は避けて下さい。