

オイルステイン+ウレタン樹脂ワニス塗り(OS+UC)

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

VATON^{FX} 各色 F☆☆☆☆ O01007
VATON^{FX} シーラー F☆☆☆☆ O01071
VATON^{FX} トップクリヤー F☆☆☆☆ O01008
VATON^{FX} フラット（半艶消、全艶消） F☆☆☆☆ O01008

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 | ○(注)1 | | 新設時：18.2.2による、改修時：7.2.2による | — | — | |
| 1 | 1回目塗り | VATON^{FX} 各色 | | 0.03 | 16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 | VATON^{FX} 各色 | | 0.03 | 24時間以上 | |
| 4 | ふき取り | 全面白木綿布片でふき取る。 | | — | (2時間以上) | |
| 5 | 下塗り | ○ | ○ | VATON^{FX} トップクリヤー又は VATON^{FX} シーラー | 0.05 | 16時間以上 (2時間以上) |
| 6 | 研磨紙ずり | ○ | ○ | 研磨紙 P240～320 | — | — |
| 7 | 中塗り | ○ | — | VATON^{FX} トップクリヤー | 0.05 | 16時間以上 |
| 8 | 研磨紙ずり | ○ | — | 研磨紙 P240～320 | — | — |
| 9 | 上塗り | ○ | ○ | VATON^{FX} トップクリヤー又は VATON^{FX} フラット 各艶消 | 0.05 | — |

- (注) 1. 18.2.2 木部の素地ごしらえ、7.2.2 木部の下地調整の種別は、塗料その他の欄による。
 2. 改修時、新規に塗装を行う場合は、7.2.2 木部の下地調整に代えて、7.3.2 木部の素地ごしらえを行う。
 3. 工程5で **VATON^{FX}** シーラーを用いる場合は、()内乾燥時間とする。

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（OS）、公共建築工事標準仕様書（令和7年度版）ウレタン樹脂ワニス塗り（UC）に基づいた仕様です。
- 改修時、既存塗膜がある場合、表7.2.1 木部の下地調整のRA種（既存塗膜の全面除去）等を適用して下さい。
- 上記塗布量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（OS）、公共建築工事標準仕様書（令和7年度版）ウレタン樹脂ワニス塗り（UC）の塗付け量です。この為、カタログの数値とは異なります。
- VATON^{FX}**、**VATON^{FX}** シーラーは原液で使用して下さい。**VATON^{FX}** トップクリヤー、**VATON^{FX}** フラットは基本的に原液使用になります。希釈される場合は専用希釈液を使用して下さい。
- 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。
- 使用したウエス等は自然発火の恐れがありますので、破棄するまで水に浸す等適切に処理して下さい。
- 艶消し仕上げの場合は **VATON^{FX}** フラット 半艶消または全艶消を使用して下さい。
- 製品詳細は、製品カタログやSDS等を参照して下さい。