

建築工事用

塗 装 仕 様 書

仕 様 : 国土交通省公共建築工事標準仕様書(平成31年版)

適 用 : 木部の素地ごしらえ 18.2.2

適用範囲 : 木部 表 18.2.1

| 工 程 | 種 別 | | 塗 料 そ の 他 | | | 面 の 処 理 | |
|-----|----------|-----|-----------|---------------|------------------|--------------|-------------------------------|
| | A 種 | B 種 | 規 格 番 号 | 規 格 名 称 | 種 類 | | |
| 1 | 汚れ、付着物除去 | ○ | ○ | — | | | 木部を傷つけないように除去し、油類は、溶剤等でふき取る。 |
| 2 | や に 処 理 | ○ | ○ | — | | | やには、削り取り又は電気ごて焼きのうえ、溶剤等でふき取る。 |
| 3 | 研磨紙ざり | ○ | ○ | 研磨紙 P120~220 | | | かなな目、逆目、けば等を研磨する。 |
| 4 | 節 止 め | ○ | — | JASS 18 M-304 | 木部下塗り用 調合ペイント | 合成樹脂 | 節及びその周囲に刷毛塗 りを行う。 |
| | | | | JASS 18 M-308 | セラックニス類 | 白ラックニス 1種 | |
| 5 | 穴 埋 め | ○ | — | JIS K 5669 | 合成樹脂 エマルジョンパテ | 耐水形 | 割れ、穴、隙間、くぼみ等 に充填する。 |
| 6 | 研磨紙ざり | ○ | — | 研磨紙 P120~220 | | | 穴埋め乾燥後、全面を平ら に研磨する。 |

(注) 1. ラワン、しおじ等導管の深いもの場合は、必要に応じて、工程2ののちに塗料製造所の指定する目止め処理を行う。

2. 合成樹脂エマルジョンパテは、外部に用いない。

3. JASS 18 M-304 及び JASS 18 M-308 は、日本建築学会材料規格である。

4. 工程4節止めにおいて、JASS18M-304 は合成樹脂調合ペイント及びつや有合成樹脂エマルジョンペイントに適し、
それ以外は JASS 18 M-308 を適用する。