

劣化した玄関引戸の塗膜剥離後の再塗装とステイン保護 M8 剥離後、再塗装&ステイン保護をWG4

木材施工事例①-10-1

<1：劣化塗膜の剥離>

M8を塗布で20～30分経過後、塗膜は軟化します。夏季は乾燥が早く、冬は時間がかかります



2013年9月3日は真夏日で、乾きが早く、軟化した塗膜が乾燥し、めくれあがってきました。



<2：劣化塗膜の剥離後の剥がし残しの除去＝水洗い>

劣化塗膜の剥がし残しが無い様にスコッチ等で擦り洗い。M8は水溶性なので溶けて無くなります。



<3：劣化塗膜の剥離後の灰汁洗い>

アク取り洗剤A3



引戸木部の目焼・灰汁汚れを木部アク取り洗剤A3で洗浄

アク取り洗剤で灰汁洗い



灰汁洗い後



➡次ページでオイルステイン塗装とステインガードWG4塗装を紹介

劣化した玄関引戸の塗膜剥離後の再塗装とステイン保護

M 8 剥離後、再塗装&ステイン保護をWG 4

木材塗装面③-2-2

< 4 : 灰汁洗い後、オイルステインを再塗装 >

M 8 で剥離後、アク取り洗浄剤で木部の汚れを除去し、綺麗な木部にオイルステインを再塗布



綺麗な木部にオイルステインを再塗布し、鮮やかな扉となりました。



< 5 : ステインの上にステイン保護塗料WG 4 を塗布 >

強い西日や雨水の影響で劣化するオイルステインの保護にステインガードWG 4 を更に塗装。

WG 4 ステインガード



< 6 : 美観塗装の耐久性ある引戸に蘇りました >

劣化塗膜の剥離、灰汁洗い、キシラデコール・WG 4 塗装が終了

