



TECHNICAL DATA SHEET

水性撥水剤 AQUA ROLL アクアロール

水性撥水剤AQUA ROLLとは、

木材にそのまま塗布することにより撥水効果を得ることができます。そのため、吸水抑制効果になり木材の腐朽菌やカビの発生を抑制し、木材の経年劣化が和らぎます。AQUA ROLLの強い撥水性と、やさしい通気性は、木材特有の性能と風合を維持し、木材を保護します。

機 能

撥水、吸水抑制、防腐、防カビ、通気性。

特 長

- ①木材への塗布により表面撥水効果を得ることができます。
- ②撥水効果と同時に基材への吸水抑制効果も得ることができます。
- ③撥水、吸水抑制効果により被塗物の経年劣化が和らぎます。
- ④塗装後でも基材の風合は塗装前とほとんど変わりません。
- ⑤表面を覆わず、内部に浸透するため、多孔質構造の通気性は保持されます。

用 途

屋外で使用する建材、ウッドデッキをはじめ、段ボール、布、革製品など様々な素材に塗布できます。

性 状

*乳白色液体

*比重 1.0

*引火点 認めず

(以上の物性は、製品規格値では、ありません。)



水性撥水剤

AQUA ROLL アクアロール

使用方法

- * 原液のままお使い下さい。
- * 刷毛塗り、吹付け、ローラー塗り、ディッピング等。
- * 1 m²当たり100～200 g 塗布して下さい。
- * 塗装機器・容器の洗浄は、乾く前に水で洗って下さい。
- * 被塗物表面のゴミ、汚れは除去し、被塗物が濡れている場合は、十分に乾燥させて下さい。
- * 塗り重ねは、十分乾燥した後もしくは翌日以降に行ってください。

乾燥条件

常温乾燥：風通しの良い晴れの日→24時間
(天候により乾燥条件は異なります)

取扱い上の注意

- * 塗装作業は換気の良い場所で行い、マスク、保護手袋を着用して下さい。
- * 塗装は雨天時や湿度の高い時は避け、天気の良い日に行ってください。
- * 塗るとき及び乾くまでの間も5℃以下にならないようにして下さい。
- * 残った時は、密封し、雨露や直射日光を避け、5～35℃の場所で保存して下さい。
- * 塗り面積、乾燥時間は色の濃さ、素材、塗り方、乾燥条件などにより多少異なります。
- * 通常の保管条件下では6ヶ月程度は品質変化はしません。
- * 廃棄するときは、新聞等に塗り広げ、乾いてから一般ゴミとして処分するか、処理業者に委託して下さい。絶対に、河川、下水には排出しないで下さい。