

夢の最高級木材仕上げ材 tatarar<sup>®</sup>

# 撥水セラミックHD (ハードタイプ)

超浸透性木部用撥水セラミック塗材 …… 針葉樹の強化高級仕上げに最適!! F☆☆☆☆

tatarar 撥水セラミックHDは、今まで不可能とされてきた白木の風合いを損なわずに木材構造物や木工品の寿命と強度を大幅に向上させることが可能で、特に木質の柔らかい杉材やヒノキ材の用途が飛躍的に広がります。

## ○特徴

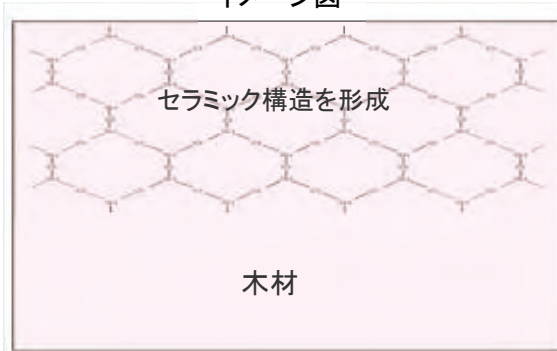
1. セラミック高分子が特殊技術により木材に奥深く浸透し乾燥硬化します
2. 木部組織と結合して木の寿命と強度を大幅に向上させます
3. 撥水性と防汚性に優れ、表面硬度もUPします
4. tatarar 撥水セラミックよりさらに浸透力および硬度が向上します
5. 浸透性抜群で塗りやすく、美しく、深みのある仕上がり
6. 木材のぬくもりと呼吸性を維持し、水は透さず湿気のみ通します

白木の劣化を抑制



白木の美しさを維持する

イメージ図



tatarar 撥水セラミックHDが木部に浸透すると、木の組織と結合して乾燥硬化し最高級の強化天然木質に生まれ変わります。乾燥後は撥水性、防汚性、耐擦り傷性に優れた耐久性抜群の性能を発揮します。また、深みのある風合いに仕上がり、木のぬくもりを長期間維持します。

○色名 クリヤー(透明)

## ○使用方法

使用材料	塗布回数	塗り重ね間隔	塗り面積/100ml
tatarar 撥水セラミックHD	2 ~ 3回	5分~30分	0.5 ~ 1.5 m <sup>2</sup>

\* 既調合、うすめずそのままご使用ください。

## ○塗料性状

試験項目	結果	評価方法
外 観	微黄色液体	
乾 燥 性	24時間	半硬化
貯蔵安定性	合格	45°C×3ヶ月異常なし

## ○一般性能

試験項目	結果	備考
密 着 性	○	JIS K5600
耐 水 性	○	JIS A6909
防汚試験	醤油	布拭取り性(社内試験)
	ケチャップ	
	インク	

○荷姿 1ℓ ・ 4ℓ ・ 15ℓ

## ○使用上の注意事項

気温5°C以下、湿度85%以上、表面結露が見られる場合、塗工を避けてください。降が予想される場合は塗工を避けてください。用具の洗浄はラッカーシンナーをご使用ください。

○乾燥塗膜の成分 セラミック樹脂

## ○応用例

家具、すのこ、バス用品等が従来品の3倍以上の強度・耐久性向上、杉材で高級家具が可能に

