

撥水セラミック ヤケ止め屋内用

超浸透性木部用撥水セラミック塗材・・・白木のヤケ止めと耐久性UP!! F☆☆☆☆

tatara 撥水セラミック ヤケ止め屋内用は、白木の風合いを損なわずにマット調の木肌仕上げが出来ます。屋内の木部・木工品の強度を大幅に向上させ、日ヤケを抑制し、汚れや耐光劣化を防ぎます。

○特徴

1. 日ヤケを抑制し汚れや耐光劣化を防止します
2. 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
3. 撥水性と防汚性に優れ、表面硬度もUPします
4. 塗りやすく、木肌を生かしたマット調の仕上がり
5. 木材のぬくもりと呼吸性を長期間維持します

白木の美しさを維持する



イメージ図



tatara 撥水セラミックヤケ止め屋内用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。乾燥後は日ヤケを抑制し、撥水性、防汚性、耐擦り傷性に優れた耐光性抜群の性能を発揮します。

また、木肌を生かしたマット調の仕上がり、木のぬくもりや白木の美しさを長期間維持します。

○色名 クリヤー(透明マット仕上げ)

○使用方法

使用材料	塗布回数	塗り重ね間隔	塗り面積/100ml
tatara 撥水セラミック ヤケ止め 屋内用	2 ~ 3回	5分~30分	1 ~ 2㎡
* 既調合 (うすめずにご使用ください)			

○塗料性状

試験項目	結果	評価方法
外 観	淡白色液体	
乾 燥 性	24時間	半硬化
貯蔵安定性	合 格	45℃×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
ヤケ止め効果	○	屋外暴露機関 3ヶ月
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℃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。降雨が予想される場合は塗工を避けてください。

○乾燥塗膜の成分 セラミック樹脂

○屋外暴露

tatara 撥水セラミックヤケ止め屋内用の塗装部は日焼けによる変色も殆ど無く耐候劣化も未塗装部と比較して著しく良好。

撥水セラミック ヤケ止め屋内用
屋外暴露 3ヶ月経過 変化なし

