

水性反応硬化形艶消しアクリル樹脂系塗料

水性ペーパーサニ

- 水性
- 透湿性
- しみ止め効果
- 防かび・抗菌
- 高隠ぺいで
美しい仕上がり
- シーラーレス



神東塗料



水性ページサニの特長

水性ページサニは、建物の内装や軒天などに対して、高隠ぺいで美しく仕上がるだけでなく、優れた透湿性および防かび・防藻効果を有し、しみやタバコのヤニを抑えるなどの効果がある水性反応硬化形艶消しアクリル樹脂系塗料です。

水性

水性のため臭気が少なく、室内でも安心してご使用いただけます。もちろんF☆☆☆☆です。

しみ止め効果

水性でありながら高いしみ止め効果を発揮します。
※詳しくは右ページ「しみ止め効果について」をご参照ください。

高隠ぺいで美しい仕上がり

隠ぺい性に優れるため、簡単に美しい仕上がりが得られます。

透湿性

透湿性に優れているため、塗膜のフクレやはがれを抑える効果があります。

防かび・抗菌

防かび性・抗菌性を付与していますので、長期にわたって美観を維持できます。

シーラーレス

健全な素地にはシーラーレスで塗装できるため、工程短縮が可能です。

※吸い込みが大きい時は、別途シーラーを塗装してください。

しみ止め効果

しみ止め効果について

- ・水性でありながら高いしみ止め性能を有しています。
- ・右に示す色相までのしみ・ヤニに効果があります。
- ・さらにしみ等がひどい場合、「シントーしみ止めシーラーエコ」をご使用ください。

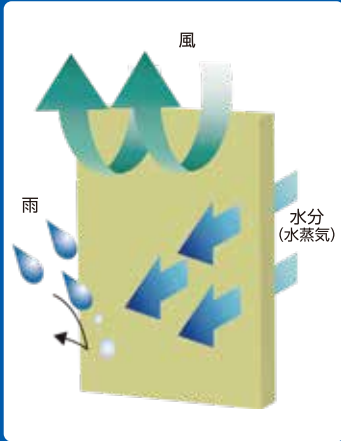
※施工条件等によって効果に差があります。
 ※予め洗浄してしみ・ヤニを除去してから施工するとより高い効果が得られます。

しみ止めの目安

25-90D近似レベルの
しみ・ヤニに対応します。



透湿性



フクレやはがれの原因となる水分を水蒸気として塗膜外に放出する透湿性に優れています。

防かび・抗菌効果

一般的な水性のつや消し塗料に比べ防かび性・抗菌性に優れているため長期的に美観を維持できます。



防かび性試験
(水性ページサニ/一般塗料)



抗菌試験
(水性ページサニ/一般塗料)

荷姿・色

商品名	荷姿	色相	備考
水性ページサニ	16kg・4kg	白・淡彩色	艶消しのみ

用途・適用下地

用途	適用下地
集合住宅・戸建住宅などの住環境、 学校・幼稚園などの教育施設、 オフィス・事務所や商業施設の内装および軒天	コンクリート、モルタル、ビニルクロス、 各種ボード面 など ※弾性塗膜の上には塗装しないで下さい。

標準塗装仕様

●内装壁など平滑面

工程	塗料名(希釈剤)	希釈率(%)	使用量(kg/m ² /回)	塗回数	塗装間隔(20℃)	塗装方法
素地調整	新設	エフロ、レイタンス、汚れ等をワイヤーブラシ、サンドペーパー、ウエス等を用いて除去する。 油分、汚れ、ほこりを除去し、表面を清掃し乾燥させる。 pH10以下、含水率10%以下(デジタル水分計の場合5%以下)				
	改修	劣化塗膜をケレン工具(サンダー、ワイヤブラシ等)で完全に除去し、 油分、汚れ、ほこり、チョーキング粉を取り除く。				
上塗り-1	水性ページサニ(水道水)	0~10	0.12~0.14	1	2時間~7日	はけ/ローラー
上塗り-2	水性ページサニ(水道水)	0~10	0.12~0.14	1	-	はけ/ローラー

※素地の状態によって、使用量が増減することがあります。事前に試し塗り等を行ってください。
 ※旧塗膜がつや有り塗膜の場合、種類によっては適性がない場合があります。事前に試し塗り等を行ってください。
 ※紫外線の影響を受けやすい箇所では、明度の低い色・濃い色などはその他の色に比べ変褪色が目立ちやすい場合があります。予めご了承ください。

塗膜性能

■ 水性ページサニ 白

項目	規格	品質	
容器の中の状態	かき混ぜたとき、堅い塊がなくて一様になる。	合格	
塗装作業性	2回塗りで、塗装作業に支障があってはならない。	合格	
低温安定性 (-5℃)	変質してはならない。	合格	
乾燥時間	標準状態	2時間以内	合格
	5℃	4時間以内	合格
塗膜の外観	塗膜の外観が正常であるものとする。	合格	
隠ぺい率 %	93以上	98	
耐水性	96時間浸したとき異常がないものとする。	合格	
耐アルカリ性	48時間浸したとき異常がないものとする。	合格	
耐洗浄性	500回の洗浄に耐えるものとする。	合格	
促進耐候性	白亜化の等級は1以下で、膨れ、はがれ及び割れがなく、色の変化の程度が見本品に比べて大きくないものとする。	合格	
屋外暴露耐候性	12か月の試験で、膨れ、はがれ及び割れがなく、色の変化と白亜化の程度が見本品に比べて大きくないものとする。	合格	

ご使用上の 注意事項

■ 現場塗装の一般的禁止事項

- 気温5℃以下のときは塗装を避けてください。気温が低くなりますと乾燥が非常に遅くなります。低温時に塗装する場合は加温対策が必要です。(気温15～30℃の範囲が良好です。)
- 湿度85%RH以上のときは塗装を避けてください。被塗面の水分によって塗膜の乾燥が遅くなり、期待する仕上がりや塗膜性能を発揮できないことがあります。(40～70%RHが良好です。)
- 被塗面に結露があるときは塗装を避けてください。(特に朝夕の結露には注意してください。)
- 雨掛かりでの塗装において、強風時や降雨、降雪の恐れがある場合は、塗装を避けてください。
- 強風、砂ぼこりが多いときは塗装を避けてください。砂塵、海塩粒子などが塗装中、乾燥後に付着すると塗膜性能低下、仕上がり不良となります。
- コンクリート、モルタル塗装の場合、表面含水率10% (デジタル水分計直読みの場合は5%) 以上、pH10以上の時は塗装を避けてください。コンクリート、モルタルが未乾燥状態の時は、アルカリ成分が多く、塗膜の付着性、仕上がりに悪影響を与えます。(養生期間の目安は20℃でコンクリート打設後1か月以上、モルタル2週間以上です。)
- 被塗面が50℃以上の時は、塗装を避けてください。

■ 塗料の一般的取り扱い注意事項

- 指定品以外の他品種、他品名の塗料との混合は絶対に避けてください。
- 塗料は使用する前に十分にかき混ぜ均一な状態にしてください。
- 希釈率、塗重ね時間などは、規定の数値を厳守してください。
- 開缶は原則として使用する直前に行い、開缶したものはその日のうちに使用してください。
- さげ缶に小分けするときは、十分にかき混ぜたものを小分けし、使用するさげ缶はきれいなものを使ってください。
- 残った塗料は常にフタをするよう心がけてください。
- 塗料の保管は、直射日光や雨風を避け、屋内倉庫に貯蔵・管理することが必要です。
- 使用した塗装器具等は、直ちに水洗してください。
- 塗装中、乾燥中とも換気をよくし、蒸気を吸いこまないようにしてください。

■ 緊急時および応急処置

- 目に入った場合は、直ちに清浄な流水で15分以上洗眼し、できるだけ早く医師の手当てを受けてください。
- 皮膚に付着した場合は、石けん水で良く洗い落とし、痛みまたは外観に変化があるときは、できるだけ早く医師の手当てを受けてください。
- 蒸気、ガス等を吸い込んで気分が悪くなったときには、安静にし、必要に応じて、できるだけ早く医師の診察を受けてください。
- 誤って飲み込んだときには、できるだけ早く医師の診察を受けてください。
- 容器からこぼれたときには、砂などを散布した後、処理してください。

- ※安全に関する詳細な内容については、安全データシート(SDS)をご参照ください。
- ※必ず各塗料の個別カタログに記載している注意事項をご確認ください。
- ※ご不明な点に関しましては、弊社問い合わせ先までご連絡願います。



くらし ゆたかに あざやかに 未来を創造するコーティング

神東塗料

本 社 〒661-8511兵庫県尼崎市南塚口町六丁目10番73号
☎(06)6426-3355(代) FAX(06)6429-6188(代)

製品に関するお問い合わせ

北海道 ☎(0123)32-0431 FAX(0123)34-6199 北 陸 ☎(076)262-1305 FAX(076)262-1315 四 国 ☎(087)841-1251 FAX(087)843-3108
東 北 ☎(022)285-7915 FAX(022)285-7813 名古屋 ☎(052)612-0293 FAX(052)612-0318 九 州 ☎(092)472-2222 FAX(092)473-5777
東 京 ☎(03)5690-0544 FAX(03)5690-0553 大 阪 ☎(06)6426-3763 FAX(06)6429-6268
静 岡 ☎(054)245-0135 FAX(054)247-4091 中 国 ☎(082)264-6822 FAX(082)264-6821 <https://www.shintopaint.co.jp/>

本カタログの内容・仕様等について予告なく変更することがあります。ご了承ください。