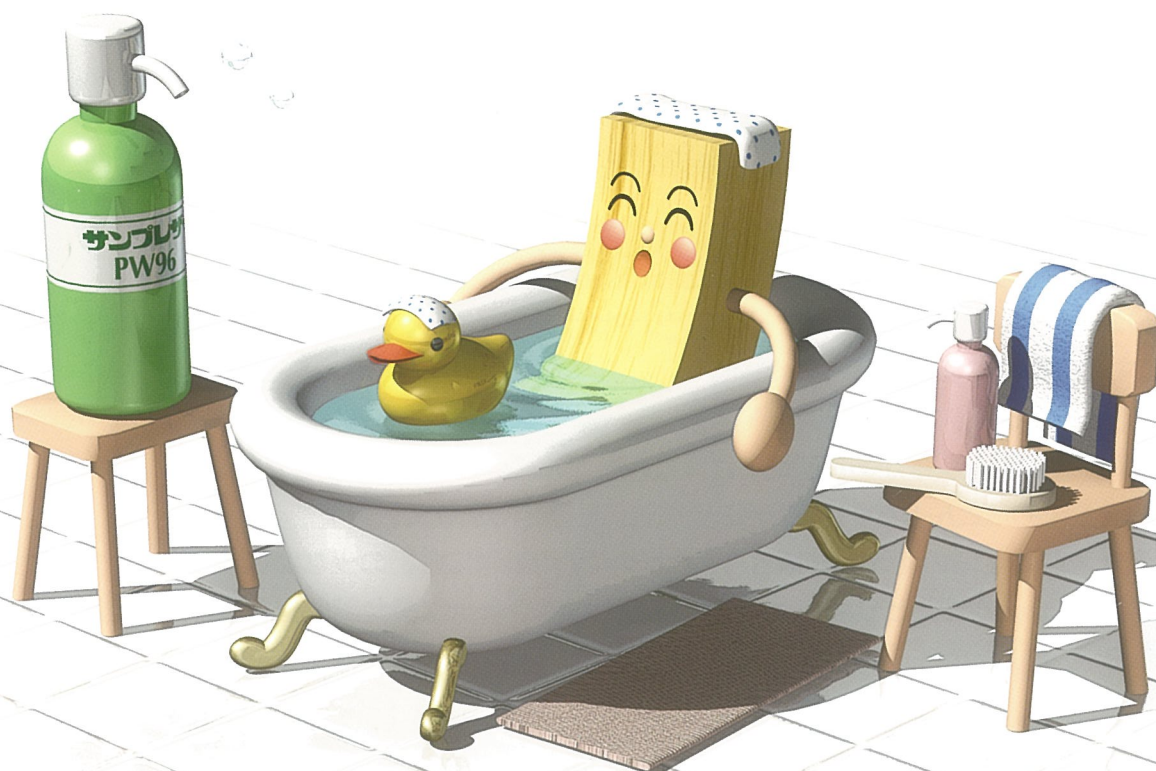


サンプレザー® PW96

工場内でつかっていききたい。



臭気による
トラブル回避

薬剤飛散の
心配なし

処理ムラなく
高品質・高耐久

建築用部材の防腐・防蟻処理は工場で行うのが合理的です。

建築用部材の防腐・防蟻処理を工場で行えば、建築現場で行う場合のトラブルが回避でき、処理ムラも少なく安定した効果が期待できます。「サンプレザーPW96」は、

住宅性能表示・劣化対策に記載されている外壁構造部材などの防腐・防蟻処理を、建築現場ではなく工場内で処理するための薬剤です。

サンプレザー®PW96

サンプレザーPW96は水で希釈できる薬剤で、浸漬処理により住宅用パネルの枠材・面材、軸組や柱などの防腐・防蟻処理に適しています。この薬剤は、(社)日本木材保存協会において、表面処理用防腐・防蟻剤(工場処理用)として認定されています。(認定番号A-5295)

■防腐・防蟻処理を現場処理から工場処理に替えることによって、 処理時のトラブルが回避でき、安定した効果が期待できます。

- 建築現場で薬剤を使用しないので、臭気等による建築業者や近隣住民とのトラブルがありません。
- 薬剤の流出・飛散がないので環境汚染の心配がありません。
- 現場処理に比較して処理ムラが少なく、安定した防腐・防蟻処理が可能です。

■サンプレザーPW96の特徴

- ①優れた防腐・防蟻性能のほかに、アメリカカンザイシロアリやヒラタキクイムシにも効果があります。
また、カビに対しても効果があります。
- ②水で希釈できるので使用後は引火性がありません。
- ③油剤に比較して乾燥が早く、ベトツキがありません。
また、処理による寸法変化もほとんどなく、乾燥後は接着性にも影響しません。
- ④低臭性であり、薬液および処理剤の刺激性はほとんどないので、作業者に負担の少ない薬剤です。
- ⑤建築基準法で規制されているクロルピリホス、ホルムアルデヒド等や有害な重金属は使用していません。
- ⑥乳化安定性に優れ、また、鉄腐食性も少ない薬剤です。

■薬剤の主な説明

「住宅の品質確保の促進等に関する法律」の住宅性能表示制度—「劣化の軽減に関する評価方法基準」において、等級3の住宅の外壁軸組などの処理(通気工法の場合)に対応できます。

■浸漬槽の設置について

浸漬槽の設置ならびに設置費用を御見積りいたします。

■薬剤の主な説明

項目	主な説明
性能	防腐、防蟻
用途	雨や光が当たらない部分の住宅部材
使用方法	浸漬
使用濃度	水25倍希釈(標準濃度)
主な性状	臭気:原液はわずかに薬剤臭 比重:約1.05(20℃)、PH:中性(水25倍希釈)
着色成分	水で希釈した作業液に、オレンジ、ブルー、ブラウンなどの着色剤を添加できます。 ピレスロイド様防蟻剤(エトフェンブロックス) トリアゾール系防腐剤(テブコナゾール) 有機コウ素系防腐・防カビ剤(IPBC) その他(界面活性剤、高沸点溶剤、安定剤など)
安全性	毒・劇物取締法に規定されない普通物
荷姿	18kg石油缶
関連法規	消防法危険物第四類第三石油類(使用濃度では引火性なし)