

EX.

不燃漆喰ボード「イノーヴェ」

INNOVER



これまでにない  
簡単貼るだけ「不燃漆喰ボード」、

新登場。

NISSIN EX.

不燃漆喰ボード「イノーヴェ」

**INNOVER** は、古来より使われてきた自然素材の漆喰を

## 乾式工法で再現したボードタイプの不燃内装材です

ボードタイプの内装材の要領で施工できるフレキシブルな加工をしています。

漆喰のアルカリ性によって、長期間にわたってカビや各種菌類への抗菌力が持続する優れた機能を持ちます。

日本では調度品等をカビから守る白壁の蔵に、そしてヨーロッパでは疫病の予防を目的に

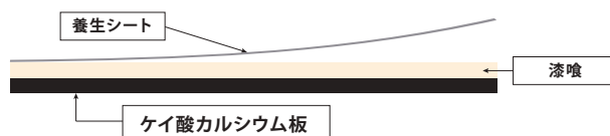
漆喰の抗菌力を建築環境に取り入れてきた歴史があります。

住宅はもちろん、美術館や博物館、病院などの公共施設にも最適です。

### ? 漆喰とは

珊瑚の化石(石灰石)を高温で熱し、消石灰にしたものに水や海藻糊やスサを混ぜたものです。起源としては紀元前3000年前の古代ギリシャやローマ時代の建築物にも見受けられます(西洋ではスタッコと呼ばれています)。アジアでは紀元前700年頃に万里の長城に煉瓦をつなぐ材料として使用されており、日本では西暦700年頃に高松塚古墳の石室内部で壁画の下地として使用されています。その後、日本では城や蔵で外壁としてされるようになりました。

基本構造



### 不燃漆喰ボード「イノーヴェ」

規格	厚 6mm 3×6盤 受発注生産 ※TLS1201のみ在庫
カラー	TLS1201・TLS1304・TLS1501・TLS1507
販売単位	枚
取得認定	ホルムアルデヒド等級 F☆☆☆☆ MFN 3522 法定不燃材料下地 NM 5026 (※1)

(※1) 平成12年建設省告示第1400号に例示されたアルミニウムを除く不燃材料のうち、すでに化粧を施されたもの及び鉄鋼、金属板を除くもの。

注意事項:

- ・不燃漆喰ボード イノーヴェはアルカリ性のため、水に濡れたままの状態が続くと白色に変色する現象(白華)が起こります。結露や水滴が付着する恐れのある箇所への使用は避けてください。
- ・油は漆喰内部にしみ込みますので、調理場付近などへの使用は避けてください。
- ・下地の凸凹に対してデリケートな面があります。凸凹のクラック等が発生しないよう、下地の精度には特に配慮ください。
- ・伸縮性が小さいため、下地の動きによって不具合が出る場合があります。
- ・自然素材のため、ジョイントの左右で色、艶、テクスチャーの差が発生する場合があります。
- ・漆喰は、建物の構成部材に含まれる化学物質により、稀に変色する場合があります。特にフェノール樹脂を含む下地材への施工は避けてください。
- ・施工後、家具などが不燃漆喰ボード イノーヴェに接地したままの状態が続くと、接地面から変色する場合がありますのでご注意ください。

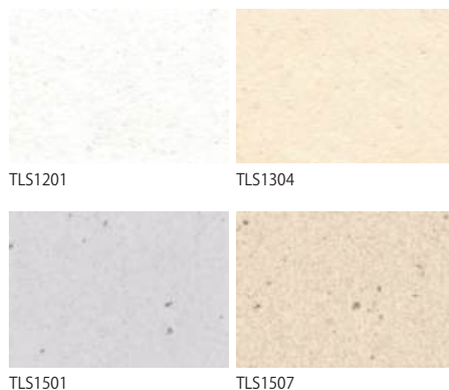
その他: 出隅の見切り材、目地テープ、ジョイントコークのご用意がございます。

- 防カビ**  
カビの発生を抑え衛生的
- 吸放湿性**  
カビの原因にもなる壁面結露を抑える
- ホルムアルデヒドの吸着**  
空気中のホルムアルデヒドを吸着

製造中の消石灰を締め固めるため、熟練の左官職人が金ゴテで押し固めたものと同様の緻密な構造となります。

施工は、従来の湿式工法から現代の建築様式にマッチさせた乾式工法となり、貼り付け後、空気中の二酸化炭素と反応して徐々に硬化します。これにより、日本の伝統工法で得られる漆喰仕上げと同等の堅牢性、防カビ性を発揮し、尚且つ柔らかく普遍的な白壁が得られるため、時の経過に耐え得る建築の一生涯の内装仕上げを提供できます。

COLOR CHART



**NISSIN EX.**  
ニッシンイクス

www.nissin-ex.co.jp

本社 山口県周南市鼓海 2-118-63  
東京支店 東京都港区赤坂 1-3-6 赤坂グレースビル 5F  
大阪事務所 大阪府大阪市中央区南船場 3-8-7 三栄ムアビル 503  
福岡事務所 福岡県福岡市博多区博多駅東 1-16-8 ITビル 4F

〒745-0814 TEL 0834-36-1700 FAX 0834-36-1711  
〒107-0052 TEL 03-5573-9177 FAX 03-5573-9179  
〒542-0081 TEL 06-4708-4711 FAX 06-4708-4722  
〒812-0013 TEL 092-409-2410 FAX 092-474-7002