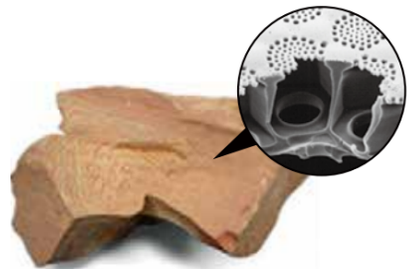


rêve (レーヴ) 内装用の性能

●珪藻土電子顕微鏡写真



▶珪藻土の性質

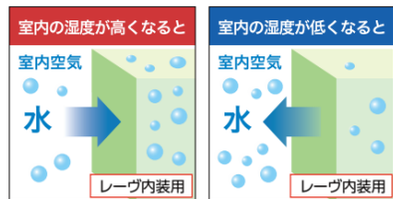
珪藻土は、藻の一種であるプランクトンが 200~300 万年前に堆積してできたもので、セメントとほぼ同じ大きさの粒子の中に、無数の細孔があるため調湿性や断熱性などの性能に優れています。

- 調湿機能 湿度が高くなると湿気を吸い、乾燥してくると放出する。
- 脱臭機能 タバコ、ペット、有害物質も吸着する。
- 防霉機能 結露発生を抑える→カビ・ダニの発生を防ぐ。
- 耐火性能 七輪の原料にもなっており、融点は約1250度。
- 断熱性 無数の気孔が空気層となり、冬暖かく、夏は涼しい室内環境になる。
- 耐酸性 主成分はガラスと同じ珪酸質なので酸に強い。
- 防カビ性 珪酸質にはカビ菌は定着しない。

結露防止とダニ・カビ防止

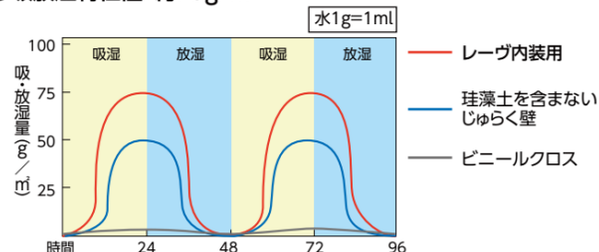
結露を防止し、ダニやカビの発生を抑制します。

●吸放湿のイメージ



超多孔質の珪藻土の効果により、吸放湿性が得られます。

●吸放湿特性値:約75g/m²



その他の効果

優れた調湿効果に加えさまざまな効果が得られます。



仕様・規格

	レーヴ内装用	推奨下塗材 SS プラスター
標準塗面積	3mm 厚 約 4m ²	2mm 厚 約 10m ²
荷姿	12kg 袋入り	20kg 袋入り

薄付け仕上塗材 調湿形内装薄塗材		国土交通大臣認定	
富士川建材工業株式会社 本社工場	ホルムアルデヒド放散等級 F☆☆☆☆	認定番号	区分
この商品は制限なく居室に使用できます	製造者等名称 富士川建材工業株式会社	NM-8571	不燃材料
問い合わせ先 https://fujikawakenzai.co.jp		QM-9811	準不燃材料
		PM-9366	難燃材料
		無機質砂壁状吹付材塗り	
		NPO 法人湿式仕上技術センター	
		富士川建材工業株式会社	

ハイグレード品(オプション)

マイナスイオン^{内装用} rêve レーヴ
まさに癒やしの空間

レーヴ内装用シリーズには、マイナスイオンを発生させ、森林浴や滝の近くのようなリラックス & リフレッシュ効果が期待できるハイグレードな商品もございます。

安全上の注意

- 取り扱いには、皮膚に触れたり、吸引したりしないよう、保護具を着用してください。皮膚に付着した場合は清浄な水で十分に洗い流してください。
- 目に入った場合は、直ちに清浄な水で最低 15 分間、目を洗浄した後、直ちに眼科医に手当を受けてください。
- 粉塵等を吸い込んで気分が悪くなった場合には、空気の清浄な場所で安静にし、必要に応じて医師の診断を受けてください。
- 飲み込んだ場合は清浄な水で口の中をよく洗浄し、直ちに医師の手当てを受けてください。
- 飛散した材料は、掃除機等で吸い取って回収してください。
- 子供の手の届かない所に保管してください。

■詳細は下記までお問い合わせください。

—モノづくりから仕事づくりへ—
富士川建材工業株式会社
東京・横浜・名古屋・大阪・広島・福岡
<https://fujikawakenzai.co.jp>
e-mail : mail@fujikawakenzai.co.jp
TEL.045-772-1811 FAX.045-772-0467



2020.12.1000R

内装用

高吸放湿性 珪藻土仕上材

呼吸する壁

rêve レーヴ内装用

rêve レーヴ

室内を快適に保ちます



湿気に応じて壁が呼吸してくれます!

~土に還る~

太古からの大地の贈り物“珪藻土”
天然素材の rêve (レーヴ) は土に還元できます。



富士川建材工業株式会社

—モノづくりから仕事づくりへ—

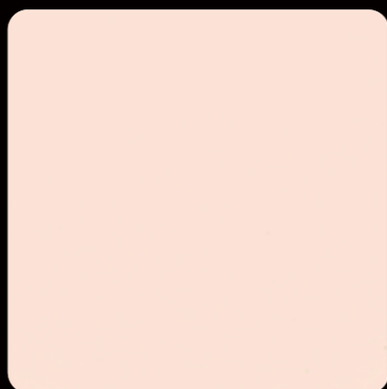




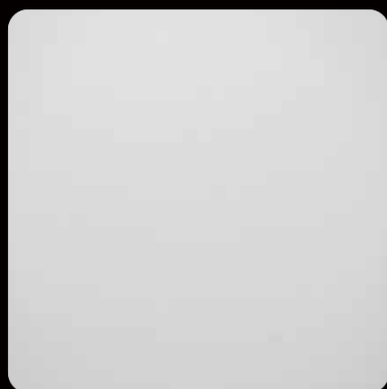
R-11



R-12



R-13



R-14



R-白 〈フォレスト仕上げ〉



R-15



R-17



R-19



R-20

レーヴ内装用の特徴

- ▶ 漆喰で固めるため珪藻土の微細孔を被覆しません。
- ▶ 淡水珪藻土使用（塩分を含んでいません。）
- ▶ 天然ゼオライト配合で調湿性・脱臭性に優れています。
- ▶ 断熱性・保湿性に優れ、耐火性も併せ持っています。
- ▶ 無機材なので静電気を帯びにくく、汚れも付きにくい素材です。

※施工上、若干の色差と作業される方法によって、パターンや仕上りの印象に差が生じる場合があります。

あらかじめご了承ください。

※施工前に必ずコンパネ等で試し塗りを行い、乾燥性を確認してください。

※上記のカラー以外にも特注色を承ります。

※天然素材を使用しているため、ロットにより色調等が多少異なることがあります。

※気温が低い時期や、湿度が高いと、まれに白華（白く変色する事象）や色ムラが発生する事がありますので、特に濃色の場合は養生の手法に十分に注意を払ってください。

※上記以外にも、イメージに合わせた多様な仕上げパターンができます。

※施工前には必ず、施工マニュアルをご確認ください。