

自然素材の風合いと優れた調湿性

1 調湿効果

夏は湿気を吸い取り、冬は水分を放出して
お部屋の湿度を調節し結露やかびの発生を軽減します。

2 消臭効果

多孔質な珪藻土が臭気成分を吸着し消臭します。

3 素材の風合い

自然素材ならではのテクスチャーが特長です。

珪藻土とは…

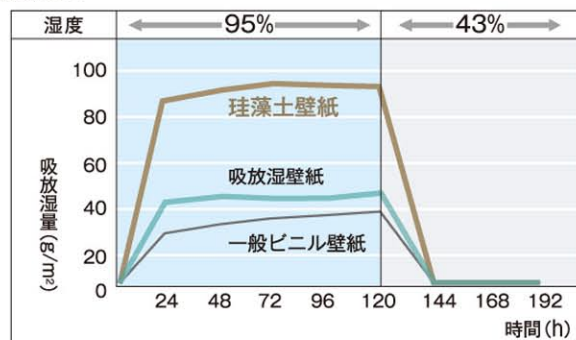
植物の藻の一種である珪藻の殻の化石が、海底や湖底に沈殿してできた堆積物のことです。無数の細孔が形成されており、調湿効果や消臭効果があることで知られています。日本でも古くから内外壁の塗り材として主に使われてきました。

吸放湿性試験

[試験方法]

石膏ボードに貼った壁紙を使用。
室温30°C・湿度95%の状態ですべて吸湿させた後、室温27°C・湿度43%で放湿させた場合の重さの変化を測定。

[試験結果]



※上記の試験結果は測定値であり、保証値ではありません。

● 施工上の注意

- ・オープンタイムは15分が目安です。
- ・天然素材のため、ジョイント部分に若干の色差が生じることがあります。
- ・糊付け後は、折りジワがつかないように大きなたたみ、上積みは避けてください。
- ・モルタル・ベニヤ下地の場合は、アクやフクレを防ぐため、シーラー処理をしてください。
- ・重ね裁ちをする場合は、常に鋭い刃先のカッターを使用し、下敷きテープを入れて施工してください。
- ・表面素材が剥がれる恐れがありますので、糊付け後のお取り扱いにはご注意ください。
- ・一般ビニル壁紙と比較して施工難易度がやや高いため、施工費が割増しになる場合があります。



▲ RE-3069

準不燃 巾92.5cm 高さ50cm 両向き92.5cm 1,090円/㎡
防火種別1-3 材料区分:紙系壁紙(加工紙) 吸放湿 防かび
●施工注意 ●無地貼可

※不燃下地に施工した場合は不燃認定になります。



▲ RE-3070

準不燃 巾93cm 高さ25cm 両向き46.5cm 1,080円/㎡
防火種別1-3 材料区分:紙系壁紙(加工紙) 吸放湿 防かび
●施工注意

※不燃下地に施工した場合は不燃認定になります。



▲ RE-3071

不燃 巾92cm 1,090円/㎡
防火種別1-6 材料区分:無機質系壁紙(骨材) 吸放湿 防かび
●施工注意



▲ RE-3072

準不燃 巾92cm 高さ50cm 両向き46.2cm 1,090円/㎡
防火種別1-3 材料区分:紙系壁紙(加工紙) 吸放湿 防かび
●施工注意 ●無地貼可

※不燃下地に施工した場合は不燃認定になります。



▲ RE-3073

不燃 巾92cm (ロングセラー)
防火種別1-1 材料区分:無機質系壁紙(骨材) 吸放湿 通気性 防かび
●施工注意



▲ RE-3074

1,090円/㎡
防火種別1-3 材料区分:紙系壁紙(加工紙) 吸放湿 防かび

ロングセラー

不燃

