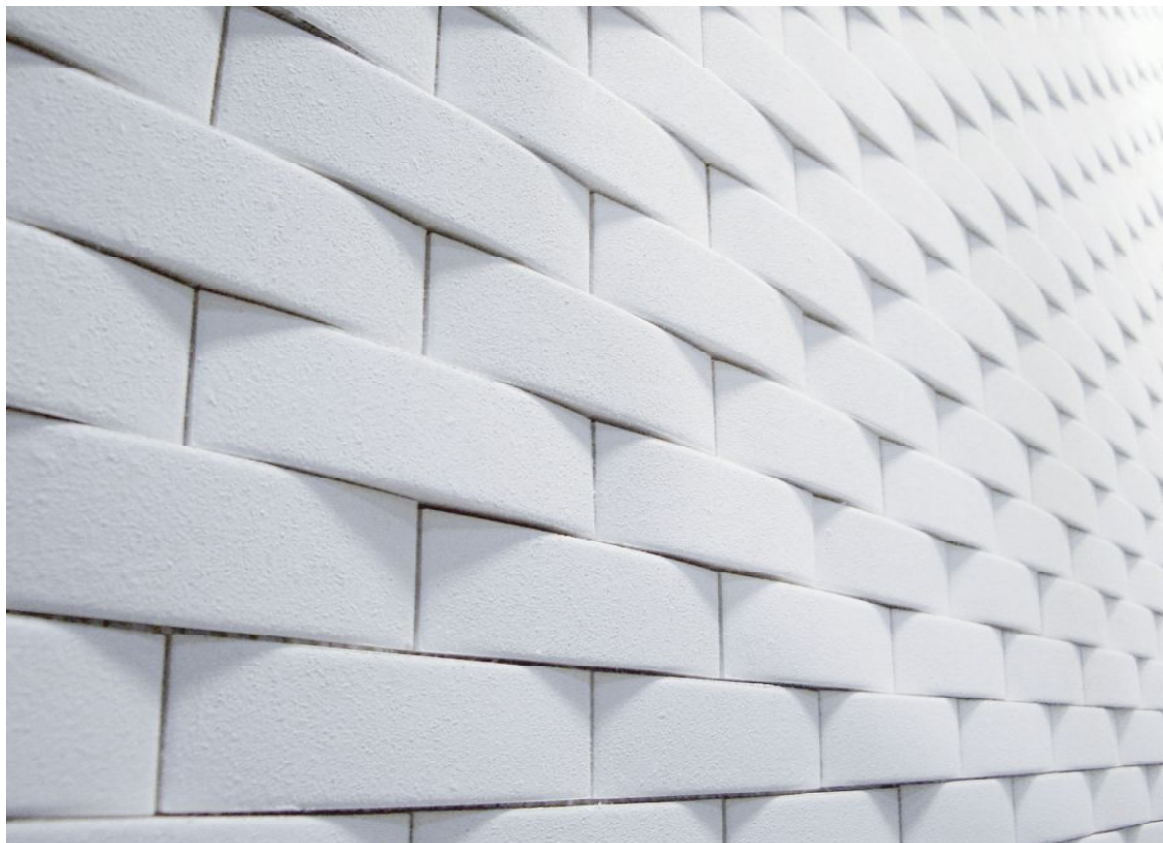


製品名称

エージープラス

エントリーNO.

919



ALC粉末(二次利用)と二酸化炭素から生まれた地球環境に優しい建材です。
室内の快適さを守る調湿タイル
銀イオン(Ag⁺)の力で消臭・抗菌

生産工程で

二酸化炭素を削減

主な素材はALC粉末(二次利用)と二酸化炭素です。エージープラス10m²を生産するには、排出された二酸化炭素を(200ℓのドラム缶で約50本分)使用し固形化。焼成を一切行わない省エネルギー製法を採用しています。製造過程で排出される二酸化炭素を最小限に抑え、二酸化炭素を使って作る、人にも・環境にも優しい建材です。

優れた調湿性能

ジメジメする夏は余分な湿気を素材内に取り込み、乾燥する冬は素材に取り込んだ湿気を戻して、いつも快適な湿度を保ちます。

銀イオンで二オイを分解

素材のなかに銀イオンが入っています。このため、お部屋の悪臭物質を素早く分解します。壁に張るだけで半永久的に消臭機能が持続します。一般的な調湿タイルは、消臭性能があると記載していますが、二オイを分解することはできません。

有害物質を素早く取り込む

素材自体にも有害物質は含まれていませんので安心してお使いいただけます。

クラフト感溢れる新デザイン

AG PLUS



材質/コンクリート二次製品

調湿・消臭・有害物質吸着性能タイル
デザイン性も豊かな内装壁タイル



調湿建材

エージープラスは、調湿建材として(社)日本建材・住宅設備産業協会の認定を受けています。

登録番号 T08-0010

● 調湿性能のメカニズム

室内が乾燥すると放湿

室内が多湿になると吸湿

