

地球と未来の子供たちのため
よいものを選び、使いたい

F☆☆☆☆

ホルムアルデヒド放散等級

登録番号 1207004

AGUA

アスベスト処理を 成功へ導く。

Asbestos
RISK SOLUTION

内部浸透型アスベスト飛散防止剤

AGUA-A3000

国土交通省認定剤 MAEN-0039

AGUA JAPAN

AGUA-A3000

不燃： 100%無機の処理剤なので燃えません。
防耐火性能について、国土交通大臣認定を取得しています。

無臭： 無臭なので作業員にも負担をかけず、周辺にも影響を及ぼしません。

高浸透： べとつかず石綿含有建材に素早く浸透するので、効率よく作業が可能です。

Non-VOC： 人体に有害な揮発性有機化合物(VOC)を含まないので、作業者の健康を守ります。

▶ 製品性状

	AGUA-A3000
色	半透明
容量	18 kg
主成分	金属ケイ酸塩
pH	11.0 ± 0.5
粘度 (mPa・S)	3.5 ± 1 (円筒形粘度計BM形)
比重	1.13 ± 0.03



国土交通省認定書
(MAEN-0039)



F☆☆☆☆登録書
(1207004)



不燃材料認定書
(NM-3390)

▶ 用途

アスベスト封じ込め工事における内部浸透型の
石綿飛散防止

*アスベスト封じ込め工事に関する詳細は下記まで御連絡下さい。
弊社は、表面固化型飛散防止剤「AGUA-A5000」も販売しておりますので、各現場に対応した工法をご紹介します。

▶ 標準使用量

用途	原液使用量	希釈倍率	備考
封じ込め処理	1.32 kg / m ²	原液	希釈せずにそのまま使用
養生材の飛散防止	0.1 kg / m ²	原液	希釈せずにそのまま使用

*吹き付けアスベストの厚みを30mmとした場合の使用量です。厚みが異なる場合は、比例計算にて算出ください。

*製品に関するご相談、製品の詳細などにつきましては下記までお問い合わせください。

製造販売元

株式会社 AGUA JAPAN
アグア ジャパン

〒105-0003 東京都港区西新橋1-22-5 新橋TSビル3F
TEL. 03-3504-1965 FAX. 03-5501-2082

<http://www.aguajapan.co.jp/>

E-mail : info@aguajapan.co.jp