

アクアフォーム ハンドタイプ新発売!



湿気硬化型ノンフロン硬質発泡ウレタン

アクアフォーム 1液性ハンドタイプ

最上位
モデル

ノズル吐出、ガン吐出 両用デュアル吐出方式

特徴

あらゆる断熱材施工の断熱補助に最適です。
複雑な凹凸部や細かな隙間充填も可能です。
異種材料の接着や固定に使用できます。

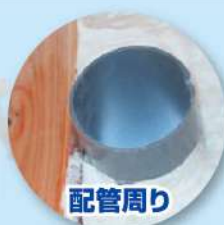


アクアフォーム
推奨品

約2倍に
発泡!!
※40分程度で内部硬化
(完全硬化は24時間後)



発泡ウレタンを手軽にダイレクト施工



クリーム
AQT-001

グリーン
AQT-002

ピンク
AQT-003



※写真はイメージです。
※製品画像はノズル1本付仕様



アクアフォーム 1液性ハンドタイプ

使用方法



▶ 使用時



▶ 使用時



▶ 使用后



▶ 使用后



■ アクアフォーム1液性ハンドタイプ入数・1箱12本入

■ 主成分 ウレタンプレポリマー

■ 高圧ガスの種類 LPG+DME(ノンフロン)

■ 主用途 断熱・気密・結露防止・充填・造形・接着・保温保冷・固定・防音・補強・浮力保持など

■ 発泡量 約40~50リットル(目安は幅10mm高10mmサイズで最大約400~500m前後※発泡後)

■ 使用期限(未使用品) 製造後18ヶ月以内(推奨使用期限は本体に記載)

保管は缶を立てた状態で水気が無く涼しい所で保管して、直射日光の当たる場所や車内など高湿になるところには置くことの無いようご注意ください。一度吐出使用した缶は長持ちしないため、なるべく早期に使い切るようにご活用ください。

■ 内容量 750ml

<別売品>



フォームクリーナー
入数・1箱20本入
(550mlエアゾール缶)

- 付属の噴霧アダプタをセットしてフォーム汚れにスプレー洗浄
- 使用直後の汚れたノズルを直接セットしてノズル内部の洗浄
- 使用直後の吐出ガンをセットして吐出ガン内部の洗浄
- 本品1本でウレタン本体3~6本分程度の洗浄が目安
- 本品はウレタン作業の前にご用意ください。硬化する前のフォームを分解希釈することができ、洗浄することでウレタン残液によるノズル内や吐出ガン内部の目詰まり故障を未然に防ぐ。



アクアフォーム吐出
151ガン
入数・1箱1個入

- バレル長さ18cm。マルチに使える汎用型の専用吐出ガン(金属製分解可能型)。