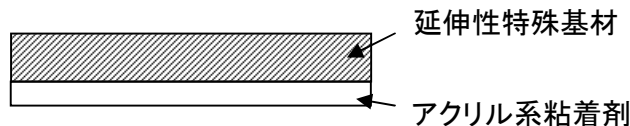


防水気密テープ No. 8067

1. 概要:

#8067は、延伸性特殊基材に延ばしても接着性能の低下が少ない専用開発されたアクリル系粘着剤を塗布したテープです。-20~50°Cの温度環境の中、表面が湿っていても粗くても高い接着性を発揮します。壁貫通箇所のシールや窓周りのシール等の開口部の防水処理に最適です。テープを伸ばすことによって貼ることができるので、従来切り込みを入れて処理していた曲線部でもそのまま伸ばして処理することができます。釘やステープルの穴等の水密性の確認をしなければならなかった箇所でもそのプロセスを省略することができる程、防水処理の信頼性が向上します。

2. 構成:



3. 一般特性:

項目		代表値	基準
テープ厚さ (μm)		0.25	ASTM 3652
接着力 (N/10cm)	SB 透湿防水シート	60	ASTM-D-3330
	ポリエチレン	66	
	合板	77	
ヒートサイクル後の針穴シール性		合格	AAMA711-05
紫外線照射後の針穴シール性		合格	ASTM-E-331
施工可能温度 (°C)		-20~50	AAMA711-05
耐久温度 (°C)		-40~80	

*1: ASTM-D-3330, *2: ASTM-D-3759

4. 特長:

- ① -40~80°Cの広い温度域で耐久性を持って使用できます。
- ② 基材が伸びるので曲線部分でも切り込みを入れずに使用できます。
- ③ 釘やステープル等の貫通部の止水シール性も有しています。

5. 用途:

- ① 住宅外壁貫通部の止水シール
- ② 窓・ドア等の開口部の止水シール
- ③ サイディング下地の継ぎ目のシール

仕様及び外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。本書に記載してある事項、技術上の資料並びに勧告はすべて、当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について絶対的な保証はしません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任もすべて追うものとします。売主及び製造者の義務は不良であることが証明された製品を取り替えることだけであり、それ以外の責任はご容赦ください。本書に記載されていない事項若しくは勧告は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限りは当社は責任を負いません。

●<3M>は、3M社の商標です。

スリーエム ジャパン株式会社

テープ・接着剤製品事業部

〒141-8684

東京都品川区北品川6-7-29

<http://www.mmm.co.jp/tape-adh/>

Please Recycle. Printed in Japan

© 3M 2009. All rights reserved

IND-DS-8067