

# Monf防水気密テープ(両面)は5種類。 用途やご希望に応じてお選びいただけます。

防水気密テープは、屋根やサッシ周りなど、耐水性・気密性、さらに耐久性を必要とする場所で優れた機能を発揮します。両面タイプのMonf防水気密テープは、建築におけるあらゆる用途に優れた粘着を発揮します。

## Point 1 基材 耐久性の高い基材を使用

耐水性の高い基材を用途に合わせて使用しています。手切れ性、柔軟性、曲面への追従性にも優れ、あらゆるシーンに対応。また、ご要望に応じた基材開発なども可能です。厳しい環境や新しい被着体にも対応する基材を開発します。

## Point 2 粘着剤 防水気密性を高める粘着力

長期接着性・耐久性に優れた粘着剤を使用しています。粗面接着性、低温接着性にも優れ、高温にも劣化しない安定した接着性を備えます。追従性も高く、防水・気密効果をより高めます。被着体に応じた粘着剤の開発依頼にも対応。

## Point 3 性能 用途に合わせて選べる利便性

基材と粘着剤の様々な組み合わせによって、あらゆる建築用途に対応。それぞれのシーンで高い防水・気密効果を発揮します。作業性も高く、「手切れが簡単にできる」「手が汚れにくい」など、誰にでも使いやすい製品もご用意しています。



### 両面防水気密テープ

# W-513

NYG協会  
推奨品

VOC  
対策品

防水性・気密性ととも、耐久性にも優れています

用途 ●住宅防水用・2×4工法・パネル工法

素材	特殊不織布	一般特性	単位	測定値
構造	<ul style="list-style-type: none"> <li>ブチルゴム系粘着剤</li> <li>特殊不織布</li> <li>ブチルゴム系粘着剤</li> <li>剥離紙</li> </ul>	粘着力 0℃	N/25mm	29.3
		粘着力 23℃	N/25mm	30.0

標準サイズ・入数・色 ※その他のサイズについては別途ご相談ください。

厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(m)	個装(ビロー包装)	1箱入数	色
0.50	50	20	1巻	16巻	黒
0.50	75	20	1巻	12巻	
0.50	100	20	1巻	8巻	

表面拡大

