

ウー トップ® サーモヴァリオSD



高性能可変調湿気密シート

調湿・気密・結露防止・耐久・耐熱性能

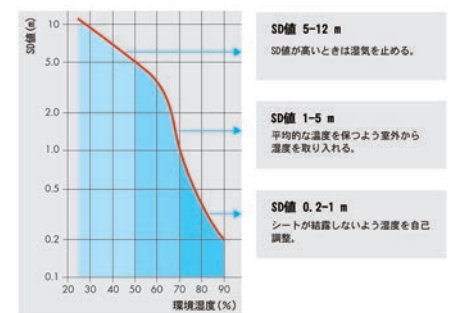
- ポリエステルフリースと可変ポリアミドの2層構造。外部環境での高耐久性を持ち、紫外線から建材を守ります。
- 作業性UP：シートに基盤目状の印があり、作業を正確かつ迅速に行えます。(10cm×10cm)
- 耐熱性：100℃。
- 透湿防水シート、ウー トップ® トリオ (P.7) やユラソール® 気密テープ (P.16) との施工で、気密性や防水性を強化。
- 半透明のためシート裏の目視チェックが容易で施工性にも優れる。

製品仕様	
商品名	品番
ウー トップ® サーモヴァリオSD	0681 000 147

幅	長さ	面積	重量
1.5m	50m	75㎡	7.5kg

項目	値	規格
素材	ポリエステル、ポリアミド	-
つづり針保持力	縦：59N 横：65N	EN 12310-2
引張強さ	縦：180N 横：140N/50mm	EN 12311-1
透湿抵抗 (sd値)	>5 m DHR 30%	EN ISO 12572
	>1 m DHR 60%	
	<1 m DHR 80%	
透湿抵抗値可変幅/(㎡・s・Pa/ng)	0.2~20m/0.001009~0.100918	EN ISO 12572
防水等級	W1 (水を全く通さない)	EN 1928:2001
耐火性能	E (通常の耐火性)	EN 13501-1
耐熱温度	-40 to +100℃	-
耐紫外線性能	12週間	-
伸縮性	長手：54%	EN 12311-1
	短手：50%	

施工例：



用途：屋根、壁、床など。古い建物の改築時、新築建物など（極端に湿度の高い室内には適しません。）

ウー トップ® DB2



WÜTOP®

製品仕様	
商品名	品番
ウー トップ® DB2	0681 000 004

幅	長さ	面積	重量
1.5m	50m	75㎡	9kg

調湿・気密・結露防止・耐久性

- 気密性能：余分な湿気を外に逃がし室内の気密性を向上。
- 結露防止：壁内の断熱材の結露を防止し、断熱効果を維持。
- 耐裂性のあるガーゼ素材を使用。
- 作業性UP：シートに基盤目状の印があり、作業を正確かつ迅速に行えます。(10cm×10cm)
- 熱による収縮はわずか0.1%。
- 導入時にWUFI等による確認を推奨。