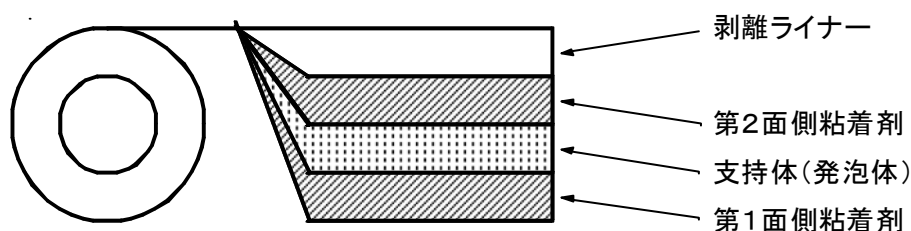


DOUBLE-FACE DATA

“ダブルフェース”DF5616

ダブルフェースDF5616は、当社開発の高タック粘着剤を使用した内装材仮固定用両面粘着テープです。高タック粘着剤／特殊柔軟発泡体との組み合わせで粗面に対する密着性を高め、さらにオールシーズン安定した接着力を示し、寒冷期の作業性も良好な設計になっております。また、金属、プラスチックはもちろんのこと、合板、石膏ボード等に対してもご使用いただくことができます。また、このテープはシックハウスの原因物質を一切含んでおりません。

1. 構成



2. 性能

項目	単位	実測値	測定方法
粘着テープの厚さ	μm	1200	JIS Z1528
剥離ライナーの厚さ	μm	145	JIS P8118
粘着力(温度別)	N/25mm (gf/25mm)		JIS Z1528 準拠 90度ピール 各温度にて貼付・ 測定
-10℃		27.4 (2800)	
0℃		36.3 (3700)	
23℃		39.2 (4000)	
40℃		24.5 (2500)	
粘着力(被着体別)	N/25mm (gf/25mm)		JIS Z1528 準拠 90度ピール 20分後
ツヤタイル		17.6 (1800)	
梨地タイル		16.7 (1700)	
石膏ボード		11.8 (1200)	
合板		14.7 (1500)	
保持力 80℃	mm	0.2	JIS Z1528
ボールタック	—	23	JIS Z0237

・上表の値は実測値であり保証値ではございませんので、実用に際しては確認を行ってください。

2011.4.1 作成

トヨーケム株式会社

〒104-8379 東京都中央区京橋 2-3-13

TEL 03-3272-0937 FAX 03-3272-0939 www.toyo-chem.com