

A BUSINESS DEGREE WITH
HIGHER EDUCATION
/ EVENT MANAGEMENT /
/ TOURISM

for March 2017
degrees

lounge bar
next stop platform
bars & dining

0:01	Armenia / Amsterdam	15	0:00:00
0:02	Armenia / Amsterdam	15	0:00:00
0:03	Armenia / Amsterdam	15	0:00:00
0:04	Armenia / Amsterdam	15	0:00:00
0:05	Armenia / Amsterdam	15	0:00:00
0:06	Armenia / Amsterdam	15	0:00:00
0:07	Armenia / Amsterdam	15	0:00:00
0:08	Armenia / Amsterdam	15	0:00:00
0:09	Armenia / Amsterdam	15	0:00:00
0:10	Armenia / Amsterdam	15	0:00:00

18:24:11

SELCAM MEDIA
GUIDE Vol.12
Feature&Applications





製品名

ウォールタック平織 / 抗ウイルス

製品規格

品 名:ウォールタック平織/抗ウイルス

品 番:WALL TACK-H/HA

厚 み:280 μ

表 面:キャンバス

離型紙:紙セパ

サイズ:940x30m

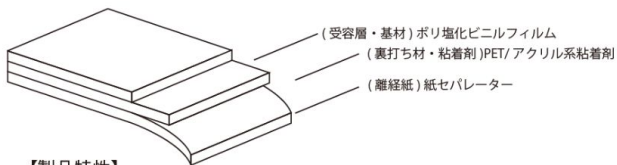
インク:溶剤 UV Latex



主な特長 製品コンセプト

- ・塩ビフィルムがベースの糊付きインクジェット用壁紙
- ・ステッカータイプなので、カッティング等で加工が可能。
- ・壁紙の上に直接貼ることができる強粘着。
- ・抗ウィルス処理を施したタイプもご用意。
- ・環境配慮、健康配慮型の壁紙。





【製品特性】

品名	ウォールタック平織り / 抗ウイルス
品番	WALL TACK-H/WALL TACK-HA
タイプ	塩ビ(表面)+PET(裏打ち材)
対応インク	溶剤・UV・Latex
特徴	糊付き壁紙。パンチカーペットの上などに短期間の貼り付けも可能。 HALL TACK-HA は抗ウイルス抗菌機能付き。F★★★★認定取得
用途	短期
規格	940×30M 280μ

【特性値】

		粘着力 N/25mm		保持力 スレmm	ポールタック
		30分後	24時間後		
キャンバス一紙 80g	検体 B	6.37	7.60	0.2	13
	検体 A	5.88	7.35	0.2	13

【試験方法】

試験方法	粘着力	対 SUS, 貼付 30 分及び 24 時間後、180° ビール、 300mm/min 速度
	保持力	25×25mm、常温 × 荷重 1kg×4 時間後
	ポールタック	J.Dow 法

【ウォールタック平織り抗ウイルス カケンテスト】

黄色ブドウ球菌		
試料※1	生菌数	抗菌活性値
リ抗菌タイプ	<0.63	
無加工試験片※2(接種直後)	1.4E+04	
無加工試験片※2(24時間培養後)	-3.1E+04	

大腸菌		
試料※1	生菌数	抗菌活性値
リ抗菌タイプ	<0.63	
無加工試験片※2(接種直後)	1.3E+04	
無加工試験片※2(24時間培養後)	8.5E+05	

※1 指定面を試験に供した。

※2 無加工試験片としてポリエチレンフィルムを使用した。

試験方法：壁紙工業会自主規格「抗菌壁紙性能規定」第 4 回改訂

供試菌：黄色ブドウ球菌 Staphylococcus aureus NBRC12732

：大腸菌 Escherichia coli NBRC3972

【施工の注意】

- ・本資料に記載されている数値等は、製造元の試験結果に基づくものであり、保証するものではありません。実際の使用に適合した事前の検証をお願いします。
- ・購入後は 1 年以内に使用してください。
- ・強粘着製品の為、再剥離性能はありません。
- ・短期使用目的のパンチカーペットへの施工につきまして、はがした後の部分には糊が残る可能性がございますので、予めご了承ください。
- ・壁紙の上に施工をした場合、材質にもよりますが、はがす際に機材を痛めてしまう可能性がございます。事前にテストを行ってください。
- ・突合せや同一面で使用される場合は、同ロットをご使用ください。
- ・特殊な用途にご使用の場合はあらかじめご相談ください。

【保管方法】

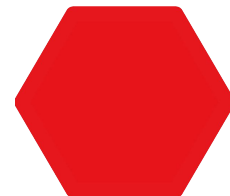
- ・保管時は、高温・低温・多湿をさけ、必ず袋に入れて宙づりにし、直射日光の当たらない様に保管してください。
- ・至近距離からの蛍光灯照射などは避けてください。
- ・推奨環境：温度 10℃～30℃、湿度 70%RH 以下
- ・低温、高温条件下では、粘着力、保持力が低下しはがれやすくなります。
- ・水分、薬品などがつかないようにし、衝撃は避けてください。

【出力・加工について】

- ・メディアの表面に直接手で触れないようにしてください。皮脂、油分、汚れ、傷などがプリント品質不良の原因となる場合があります。
- ・開封後はなるべく早めにご使用ください。
- ・使用されるプリンタの種類やプリント条件により出力品質に差が出る場合があります。事前に確認することをお勧めいたします。

【施工についてのご注意】

- ・施工环境温度：10℃～40℃
高温下での施工は初期粘着力の上昇や、製品は軟化する場合がございます。
- ・使用可能温度：-30℃～80℃
- ・水貼り施工はできません。
- ・被着体の特性によっては十分な接着力が得られない場合や、腫れやはがれが発生する場合があります。必ず事前にご確認ください。
- ・貼り付け直後は十分な接着力が得られない場合があります。
- ・結露しやすい下地への施工は、十分な接着力が得られない場合があります。





施工事例

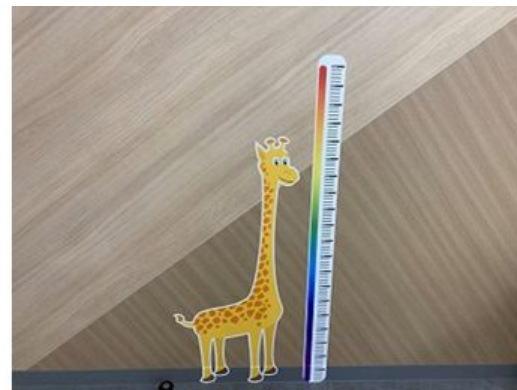
Applications

施工事例



【主な用途】

- ・壁面の上・展示会場などの短期パンチカーペットサイン
- ・ゴムマットとの組み合わせで、抗ウィルスマット等



※写真はイメージです。

壁紙の上に貼る場合のご注意



【ご注意】

- ・本製品は壁紙の上に直接貼り付けることができる商品となります。
ただし、強粘着糊を使用している為、無理に剥がすと、
基材を痛める恐れがあります。
- ・剥がす場合は、無理な力を入れず、慎重に少しずつ剥がして
ください。



ありがとうございます

セルカム株式会社
TEL 06-6942-4336
<https://selcam.co.jp/>

SELCAM