

2020年11月2日

## シンコールマテリアル株式会社

愛知県名古屋市中川区富田町千音寺3800-1

発行責任者 瀬戸 健弘



### 商品物性判定表

商品名 : フランドル

用途 : 椅子張り

タイプ : PVC-RoHS2

JABIA : V-1788

試験項目	単位	方向	測定値	試験規格
引張強度	N/3cm	タテ	290	JIS K-6772
		ヨコ	148	
伸び率	%	タテ	46	JIS K-6772
		ヨコ	189	
引裂強度	N	タテ	38.7	JIS K-6772
		ヨコ	30	
剥離強度	N/3cm	タテ	16	JIS K-6772
		ヨコ	20.2	
摩耗色落ち	級	乾布	5	JIS K-6772
		湿布	5	
耐寒試験	異常性		異常なし	JIS K-6772
耐久性	異常性		-	ジャングル 10WK (ウレタン系のみ)

\* 試験/測定値は、測定値であり保証値ではありません。

\* PVC-6MF=鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、PBB、PBDEを意図的に使用していません。

\* PVC-RoHS2=PVC-6MF+DEHP、DBP、BBP、DIBPを意図的に使用していません。

\* PVC=ポリ塩化ビニル

\* 非塩ビ=表皮にPVC以外の樹脂を使用したタイプ。

判定: 椅子張り一般用途 **使用可** ・ 不可

椅子張り用途の判定であり、用途が異なる場合は其の限りではありません。

判定番号 SMY6-28