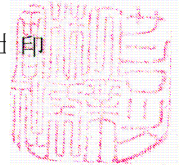


2013年12月11日

ルノン株式会社 殿

会社名 サンロック工業株式会社 印



SV規格試験成績書

壁紙品番	RF-8352
------	---------

No.	試験項目		試験結果	規格値	試験機関	
1	退色性 (号)		合格	4以上	社内試験	
2	耐摩擦性 (級)	乾燥摩擦	縦	合格	4以上	社内試験
			横	合格		
		湿潤摩擦	縦	合格	4以上	社内試験
			横	合格		
3	隠ぺい性 (級)		合格	3以上	社内試験	
4	施工性		合格	浮き及びはがれがあつてはならない	社内試験	
5	湿潤強度 N/1.5cm		縦	合格	5.0以上	社内試験
			横	合格		
6	ホルムアルデヒド放散量 mg/L		合格	0.2以下※	一般財団法人 カケンテストセンター	
7	重金属	砒素 (mg/kg)	合格	5以下	一般財団法人 カケンテストセンター	
		鉛 (mg/kg)	合格	30以下	一般財団法人 カケンテストセンター	
		カドミウム (mg/kg)	合格	5以下	一般財団法人 カケンテストセンター	
		クロム (mg/kg)	合格	20以下	一般財団法人 カケンテストセンター	
		水銀 (mg/kg)	合格	2以下	一般財団法人 カケンテストセンター	
		セレン (mg/kg)	合格	10以下	一般財団法人 カケンテストセンター	
8	塩化ビニルモノマー (mg/kg)		合格	0.1以下	一般財団法人 カケンテストセンター	
9	残留VOC	TVOC (μ g/g)	合格	100以下	一般財団法人 カケンテストセンター	
		TEX芳香族 (μ g/g)	合格	10以下	一般財団法人 カケンテストセンター	

※ホルムアルデヒドの放散量の0.2mg/L以下は建築基準法のF☆☆☆☆に適合しています。

(使用原材料)

10	安定剤	鉛、カドミウム、有機スズを含有する安定剤は、使用しない。
11	可塑剤	沸点が300℃以上の難揮発性可塑剤を使用する。ただしDBPは使用しない。
12	発泡剤	フルオロカーボン類は使用しない。
13	溶剤	トルエン、キシレン、エチルベンゼンは使用しない。

試験成績書はJIS規定等の品質管理手法により製品を任意にサンプリングし、試験したものです。