



SV規格合格品 (壁紙安全規格)

Standard Valueの略

SV規格は、ドイツのRAL規格とほぼ同等の品質基準に加え、より安全性を追求して、壁紙製品規格協議会により制定された自主安全規格です。

規格値 (安全性に関する指標)

ホルムアルデヒド	0.2mg/リットル以下		
モノ塩化ビニル	0.1mg/kg以下		
重金属	鉛	30mg/kg以下	カドミウム 5mg/kg以下
	クロム	20mg/kg以下	水銀 2mg/kg以下
	ヒ素	5mg/kg以下	セレン 10mg/kg以下
揮発VOC	TVOC: 100µg/g以下 TEX芳香族: 10µg/g以下 トルエン・キシレン・エチルベンゼンは使用しない		
安定剤	鉛・カドミウム・有機スズを含有のものは使用しない		
可塑剤	沸点が300°C以上の難揮発性のものを使用。DBPは使用しない		
発泡剤	フルオロカーボン類は使用しない		

JIS規格合格品 (JIS A 6921)

JIS 全てJIS規格の基準値をクリアしています。

JIS A 6921: 2003 (2003.3.20改E)

項目	規定	適用試験箇条
着色性	4号以上	6.3.1
耐摩損	乾燥摩損タテ・ヨコ: 4級以上 湿潤摩損タテ・ヨコ: 4級以上	6.3.2
離れ性	3級以上	6.3.3
施工性	浮き及びはがれがあつてはならない	6.3.4
増潤強度	タテ 5N/1.5cm以上 ヨコ 5N/1.5cm以上	6.3.5
ホルムアルデヒド放散量	0.2mg/リットル以下	6.3.6

ホルムアルデヒド放散量の試験結果

JIS A 6921の基準値	0.2mg/リットル以下
試験結果	0.2mg/リットル以下 (もしくは検出されず)
ホルムアルデヒド等級	F☆☆☆☆

2014年まで長期継続商品



# BASE

リリカラ ベース

Lilycolor

SV規格合格品 (壁紙安全規格)

Standard

SV規格は、ドイツのRAL規格とほぼ同等の品質基準に加え、より安全性を追求して、壁紙製品規格協議会により制定された自主安全規格です。

規格値 (安全性に関する指標)

ホルムアルデヒド	0.2mg/リットル以下		
モノ塩化ビニル	0.1mg/kg以下		
重金属	鉛	30mg/kg以下	カドミウム 5mg/kg以下
	クロム	20mg/kg以下	水銀 2mg/kg以下
	ヒ素	5mg/kg以下	セレン 10mg/kg以下
揮発VOC	TVOC: 100µg/g以下 TEX芳香族: 10µg/g以下 トルエン・キシレン・エチルベンゼンは使用しない		
安定剤	鉛・カドミウム・有機スズを含有のものは使用しない		
可塑剤	沸点が300°C以上の難揮発性のものを使用。DBPは使用しない		
発泡剤	フルオロカーボン類は使用しない		

JIS規格合格品 (JIS A 6921)

JIS 全てJIS規格の基準値をクリアしています。

JIS A 6921: 2003 (2003.3.20改E)

項目	規定	適用試験箇条
着色性	4号以上	6.3.1
耐摩損	乾燥摩損タテ・ヨコ: 4級以上 湿潤摩損タテ・ヨコ: 4級以上	6.3.2
離れ性	3級以上	6.3.3
施工性	浮き及びはがれがあつてはならない	6.3.4
増潤強度	タテ 5N/1.5cm以上 ヨコ 5N/1.5cm以上	6.3.5
ホルムアルデヒド放散量	0.2mg/リットル以下	6.3.6

ホルムアルデヒド放散量の試験結果

JIS A 6921の基準値	0.2mg/リットル以下
試験結果	0.2mg/リットル以下 (もしくは検出されず)
ホルムアルデヒド等級	F☆☆☆☆

2014年まで継続保証。安心のロングライフ商品。



※色柄は印刷のため現物とは異なります。商品サンプル等でお確かめください。

