

作成日

殿

岐阜県多治見市大藪町1989番地の3
株式会社 アイコトリヨーク

グラン舗石(ルイード) FF18C- の試験結果は、下記成績表のとおりであることを報告いたします。

試験成績表

【試供体】

種類 : 施釉 BI 類(磁器質)
品名 : グラン舗石(ルイード)
品番 : FF18C-
製作寸法 : タイル:600 X 600 X 18mm
ロットNo. :
適用規格 : JIS A 5209-2020

単位(mm)

試験項目		試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値	
			平均値	最大値	最小値	範囲			
タイル	寸法	長さ	10	600.28	600.41	600.13	0.28	±2.8	±1.0
		幅	10	---	---	---	---	---	---
		厚さ	10	17.88	17.97	17.78	0.19	±1.2	±0.7
	ばち	長さ	10	0.12	0.23	0.08	0.15	2.4以下	1.0以下
		幅	10	---	---	---	---	---	---
	反り	面反り	10	-0.75	-0.81	-0.69	-0.12	±1.8	+1.2~-1.0
		ねじれ	10	0.06	0.13	0.00	0.13	1.4以下	1.0以下
		辺反り	10	---	---	---	---	---	---
		側反り	10	0.22	0.26	0.15	0.11	±2.0	±0.8
	直角性		10	---	---	---	---	---	---

試験項目	試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値
		平均値	最大値	最小値	範囲		
吸水率	5	0.40	0.63	0.17	0.46	3.0%以下	2.0%以下
曲げ破壊荷重	5	8,119.4	8,255.3	7,951.3	304.03	1080N以上	4500N以上
滑り抵抗値(C.S.R)	5	0.51	0.52	0.51	0.01	JIS A 1509	0.5以上

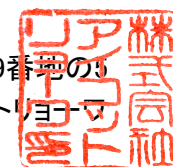
試験項目	試料数	試験結果	規格
耐凍害性	5	合格	素地又は釉薬の割れ、剥がれの無いこと
耐薬品性	5	変化が認められない	意匠の変化の有無

【備考欄】

耐凍害性、耐薬品性については、形式検査のため同等品のデータを記載。
吸水率は真空法による測定。

作成日

殿

岐阜県多治見市大藪町1989番地の5
株式会社 アイコット

グラン舗石(ルイード) FJ18C- の試験結果は、下記成績表のとおりであることを報告いたします。

試験成績表

【試供体】

種類 : 施釉 BI 類(磁器質)
品名 : グラン舗石(ルイード)
品番 : FJ18C-
製作寸法 : タイル:600 X 300 X 18mm
ロットNo. :
適用規格 : JIS A 5209-2020

単位(mm)

試験項目		試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値	
			平均値	最大値	最小値	範囲			
タイル	寸法	長さ	10	600.14	600.28	600.00	0.28	±2.8	±1.0
		幅	10	299.91	300.06	299.64	0.42	±2.4	±1.0
		厚さ	10	17.95	18.05	17.79	0.26	±1.2	±0.7
	ばち	長さ	10	0.06	0.17	0.02	0.15	2.4以下	1.0以下
		幅	10	0.17	0.39	0.00	0.39	2.0以下	1.0以下
	反り	面反り	10	0.58	0.63	0.50	0.13	±1.8	+1.2~-1.0
		ねじれ	10	0.11	0.37	0.00	0.37	1.4以下	1.0以下
		辺反り	10	--	--	--	--	--	--
		側反り	10	0.22	0.25	0.19	0.06	±2.0	±0.8
	直角性		10	--	--	--	--	--	--

試験項目	試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値
		平均値	最大値	最小値	範囲		
吸水率	5	0.40	0.63	0.17	0.46	3.0%以下	2.0%以下
曲げ破壊荷重	5	8,119.4	8,255.3	7,951.3	304.03	1080N以上	4500N以上
滑り抵抗値(C.S.R)	5	0.51	0.52	0.51	0.01	JIS A 1509	0.5以上

試験項目	試料数	試験結果	規格
耐凍害性	5	合格	素地又は釉薬の割れ、剥がれの無いこと
耐薬品性	5	変化が認められない	意匠の変化の有無

【備考欄】

耐凍害性、耐薬品性については、形式検査のため同等品のデータを記載。
吸水率は真空法による測定。

作成日

殿

岐阜県多治見市大藪町1989番地の5
株式会社 アイコット

グラン舗石(ルイーダ) FR-18C- の試験結果は、下記成績表のとおりであることを報告いたします。

試験成績表

【試供体】

種類 : 施釉 BI 類(磁器質)
品名 : グラン舗石(ルイーダ)
品番 : FR-18C-
製作寸法 : タイル:300 X 300 X 18mm
ロットNo. :
適用規格 : JIS A 5209-2020

単位(mm)

試験項目		試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値	
			平均値	最大値	最小値	範囲			
タイル	寸法	長さ	10	299.90	300.05	299.71	0.34	±2.4	±1.0
		幅	10	---	---	---	---	---	---
		厚さ	10	17.94	18.05	17.85	0.20	±1.2	±0.7
	ばち	長さ	10	0.18	0.32	0.07	0.25	2.0以下	1.0以下
		幅	10	---	---	---	---	---	---
	反り	面反り	10	0.52	0.65	0.45	0.20	±1.5	+1.2~-1.0
		ねじれ	10	0.06	0.10	0.00	0.10	1.2以下	1.0以下
		辺反り	10	0.15	0.20	0.10	0.10	±1.5	±0.8
		側反り	10	0.16	0.20	0.15	0.05	±1.6	±0.5
	直角性		10	---	---	---	---	---	---

試験項目	試料数	試験結果				JIS許容値	社内許容値
		平均値	最大値	最小値	範囲		
吸水率	5	0.10	0.13	0.07	0.06	3.0%以下	2.0%以下
曲げ破壊荷重	5	7,393.9	7,912.3	6,795.8	1116.50	1080N以上	4500N以上
滑り抵抗値(C.S.R)	5	0.51	0.52	0.51	0.01	JIS A 1509	0.5以上

試験項目	試料数	試験結果	規格
耐凍害性	5	合格	素地又は釉薬の割れ、剥がれの無いこと
耐薬品性	5	変化が認められない	意匠の変化の有無

【備考欄】

耐凍害性、耐薬品性については、形式検査のため同等品のデータを記載。
吸水率は真空法による測定。