

作成日

殿

岐阜県多治見市大藪町1989番地の3
株式会社 アイコットリコー

グラン舗石<ランダ> 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<ランダ>
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	600.15	0.26	±2.8	±1.0
		幅	10	---	---	---	---	---	---
		厚さ	10	17.87	17.97	17.69	0.28	±1.2	±0.7
	ばち	長さ	10	0.10	0.17	0.05	0.12	2.4以下	1.0以下
		幅	10	---	---	---	---	---	---
	反り	面反り	10	-0.70	-0.81	-0.46	-0.35	±1.8	+1.2~-1.0
		ねじれ	10	0.04	0.11	0.01	0.10	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	0.19	0.23	0.14	0.09	3.0%以下	2.0%以下
曲げ破壊荷重	5	6,924.1	7,034.7	6,819.9	214.71	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

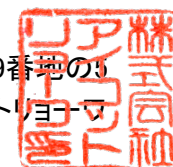
試験項目	試料数	試験結果	規格
耐凍害性	5	合格	素地又は釉薬の割れ、剥がれの無いこと
耐薬品性	5	変化が認められない	意匠の変化の有無

【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3
株式会社 アイコットリョーワ

グラン舗石<ランダ> 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<ランダ>
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	600.12	600.19	600.03	0.16	±2.8	±1.0
		幅	10	300.04	300.10	300.01	0.09	±2.4	±1.0
		厚さ	10	17.83	17.96	17.65	0.31	±1.2	±0.7
	ばち	長さ	10	0.05	0.14	0.02	0.12	2.4以下	1.0以下
		幅	10	0.03	0.09	0.00	0.09	2.0以下	1.0以下
	反り	面反り	10	0.65	0.75	0.54	0.21	±1.8	+1.2~-1.0
		ねじれ	10	0.12	0.30	0.00	0.30	1.4以下	1.0以下
		辺反り	10	--	--	--	--	--	--
		側反り	10	0.20	0.24	0.16	0.08	±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	0.23	0.26	0.21	0.05	3.0%以下	2.0%以下
曲げ破壊荷重	5	6,739.9	6,910.3	6,489.5	420.80	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。