## 广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(陶瓷墙地砖胶粘剂—JC/T547-2017)

			号、受理人、签单	、日							□ 隐藏委	托单号	委托	单号 WT2023 T	06084位涉	11水号
委	托单位(®	建设方	施工方) *		阳江市建达建	才有限公	司 ————————————————————————————————————									
生产单位 阳江市建达建材有限公司																
工程名称 最多只能输入40个字符,起			出请填写在备注。													
工程均													报告			
建设单	—												编 号			
施工!	—															
监督组(广州地区																
监督登记号		工程编码							委托日期*		2023/06/08					
	<u>姓名</u> *				◎ 见证员 ○ 监督员						见证员编号					
委托人	电话 <b>*</b>				● 见证单位 ○ 监督单位								•			
	<b>☆验类别</b> *	<ul><li>表比松</li></ul>		正松弘												
	<b>枚款日期*</b>	○ 按合同	列分定 ○ 现结	• I	取报告结 ○取	报告后(	( ○ 1个月 ○ ·	1个季度		<del>华</del> )内				1		
<u> </u>	<u> </u>	● 正常 ○ 异常			<b>领取报告方式*</b> ● 上门领取 ● 邮寄					<b>代码*</b> 2820						
样品信息																
样品名称*	瓷砖胶						样品处	上理*		退样   不退样				报告份数*	—式 3	份
型号/规模	恪		送样数量	- 1	批号	批量	I		l	工程部位			Ħ	羊品编号		
C 1			1 组													
	***	10 th 10	. 41	+^7	MARKED											
		验依据		检验项目												
[JCT547-2	017]陶瓷墙	也砖胶粘剂		_,	水泥基胶粘剂	(C)										
类别C ◉ (	C (水泥基)															
<b>什台</b> 包。				①基本性能 ② A b b b b b b b b b b b b b b b b b b												
性能: <ul><li>1 (普通型)</li></ul>				→ 拉伸粘结强度 → 温水 巨坑 (株) 大学 展度												
② 1 (普通型)				<ul><li>✓ 浸水后拉伸粘结强度</li><li>✓ 热老化后拉伸粘结强度</li></ul>												
持殊性能:				冻融循环后拉伸粘结强度												
○ F (快ķ	建型)			◇ 晾置时间≥20min,拉伸粘结强度												
○ T (抗滑移)				②特殊性能												
○ FT (快速抗滑移)				T类: ~ 滑移												
E (加长晾置时间)				F类: 6h拉伸粘结强度 晾置时间≥10min拉伸粘结强度												
_	滑移加长晾	<b></b>		E类: 加长的晾置时间,30min拉伸粘结强度												
○ FT (快	(対仇) (対)			=	膏状乳液胶粘剂	(D)										
类别D ○ D (膏状乳液)																
M- 스IC.				①基本性能												
性能:  1 (普通型)				D1:												
2 (增强型)				剪切粘结強度 ・ ねキ/レビ前切料を発度												
特殊性能:				無老化后剪切粘结强度 晾置时间≥20min拉伸粘结强度												
○ T (抗滑移)				D2:												
〇 A (加速干燥)			21d空气中,7d浸水后的剪切粘结强度													
〇 TE (抗	滑移加长晾	置时间)			高温下的剪切粘											
4845 O	, (C+=114)	10E\		<b>②</b> ‡	寺殊性能											
类别R ○ R (反应型树脂)				T类: 滑移												
性能:			A类: 7d空气中,7d浸水后的剪切粘结强度													
○ 1 (普通型)			E类: 加长的晾置时间≥30min拉伸粘结强度													
② 2 (增强	型)			_	反应型树脂胶料	·納 (B)										
持殊性能:						-/13 (11)										
○ T (抗清	骨移)															

			R1: 剪切粘结强度 浸水后剪切粘结强度 晾置时间≥20min拉伸粘结强度 R2: 热冲击后剪切粘结强度 ②特殊性能								
委托	粉: 水 = 1: 0.25 (质量比)				签单						
备注		//	受理人		签单日期						

- 说明:1.委托方在检验项目打"/"确认,保证所提供样品和资料的真实性. 2.见证员对常规见证检验样品的代表性和取样、送检的真实性负法律责任.
  - 3.本公司保证检测的公正性,对检验数据负责,为委托方提供的样品及其有关资料保密.

  - 4.由于场地所限,需退样的,请在送样之日起,40天内办理退样,逾期的由我公司自行处理。 5.本公司地址:广州市南岸路塘前新街6号.电话:020-81826514\81218223\81218775.传真:020-81933467.