

THREEBOND1373N THREEBOND1375

产品名称	THREEBOND1373N THREEBOND1375
公司名称	青岛火瑞化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	青岛市市北区延安三路114号3单元1603户
联系电话	0532-83625288 13335000597

产品详情

型号	三键THREEBOND1373N 粘合材料类型 THREEBOND1375嵌合用 厌氧性密封剂	玻璃、电子元件、皮革、 塑料类、橡胶类、纤维类 、石材类、金属类、木材 类、其他材质、水泥制品 、陶瓷、医学类、纸张类 、其他
品牌	三健	树脂胶的分类
剪切强度	100 (MPa)	有效物质
活性使用期	24 (min)	工作温度
保质期	12 (个月)	执行标准
CAS	10000	应用领域
三键1373n 嵌合用厌氧性密封剂		
丙烯酸酯胶		
100 (%)		
100 ()		
SGS		
密封		

三键1373n是一种快速硬化、高强度的嵌合用厌氧性密封剂。接触空气时不会硬化，注入金属部件等的连接部位应并聚合硬化，粘合和密封嵌合部位等。此外，因其具有紫外线硬化性，所以溢出的粘合剂经紫外线照射后即

·	速硬化、高强度型。
·	低温硬化性良好。
·	低黏度。
·	具有紫外线硬化性。

嵌合部位等的粘合和密封。

性状液体时

试验项目	单位	1373n	试验方法	备注
------	----	-------	------	----

主要成分	-	甲基丙烯酸酯		
外观	-	绿色透明	3ts-201-01	
黏度	mpa · s(cp)	90(90)	3ts-210-01	
比重	-	1.10	3ts-213-02	
着火点		100以上		

硬化后

试验项目	单位	1373n	试验方法	备注
主要成分	-	聚甲基丙烯酸树脂		
外观	-	绿色	3ts-201-01	
使用温度范围		-40 ~ 150		
粘合强度	mpa(kgf/cm ²)	38.2(390)	3ts-305-01	25 × 24小时

硬化速度

试验条件	在试样片上涂敷1373n并置于25 和5 条件下养 间段的压缩剪切强度。
------	---