

組成表・試験成績表

株式会社ニチカ

商 品 名	NT-JW 低温型
規 格	水道用液状エポキシ樹脂塗料 JWWA K135:2007

組 成	成 分		% (重量比)
	主 剤	変性エポキシ樹脂ワニス 改 質 剤 体 質 ・ 着 色 顔 料 添 加 剤 溶 剤	26.0 7.0 32.5 1.5 18.0
硬 化 剤	小 計	85.0	
	ポリイソシアネート樹脂ワニス	15.0	
	小 計	15.0	
	合 計	100.0	

試 験 結 果		下記数字は実績値に基づいた標準値です。	
	試 験 項 目	品 質 規 定	試験結果0
塗 料	容 器 の 中 の 状 態	主剤、硬化剤ごとに、かき混ぜたとき、堅い塊がなく て一様になる。	適 合
	塗 装 作 業 性	塗装作業に支障がない。	適 合
	硬 化 乾 燥 時 間	48時間以内に硬化乾燥状態になっている。	適 合
	加 熱 残 分 %	60以上	67
塗 物 性 質 試 験	塗 膜 の 外 観	塗りむら、流れ、はじき、割れがない。	適 合
	耐 屈 曲 性	き裂又ははく離がない。	適 合
	耐 お も り 落 下 性	割れ、はがれがない。	適 合
	付 着 性 (クロスカット法)	試験結果の分類で0又は1である。	0
	付 着 性 (プルオフ法) MPa	破壊強さが2.0以上である。	適 合
	低 温 ・ 高 温 繰 返 し 性	き裂又ははく離がない。	適 合
	耐 中 性 塩 水 噴 霧 性	さび又は膨れがない。	適 合
	耐 湿 性	さび、膨れ又ははがれがない。	適 合
	浸 出 性	品質規定に適合する。	適 合