DEM-1060





DEM-1060是一種穩定的單組份環氧產品,適用於需要粘合性的部件。它對任何材料都具有出色的粘合性以及出色的耐熱性。

用於電動機和部件的粘合劑		
規格		
單組份環氧樹脂		
1、具有優異的加工性能。 2、具有優異的耐熱震性能。 3、為單組份產品,使用方便。 4、具有優異的粘合性。		
沒有任何	鍋時間(10°C)	3個月
淺褐色的		
250 - 350 泊	固化條件	150℃×30分鐘/130℃×1-2 小時
1.20±0.02	UL認證	未認證
20 - 30 分鐘	儲存條件	存放在陰涼的室內空間 足夠的通風。
單組分	保質期	自生產日期起 3 個月(冷藏時)
產品特性(物理特性數據)		
強度 8-9公斤/㎜		
如何使用		
1. 將產品塗抹在基材上。 如何使用 2、按照指定的固化條件進行乾燥。		
 根據基材類型和塗裝線條件,上述說明可能會有所不同。 本產品為與固化劑混合的單液產品,產品有因受熱而變成凝膠的可能性。因此,請將產品存放在冷藏空間中。 為 。 。 。 。 。 		
	規格 單組份環氧樹脂 1、具有優異的加工性能。 2、具有優異的耐熱震性能。 3、為單組份產品,使用方便。 4、具有優異的粘合性。 沒有任何 淺褐色的 250-350泊 1.20±0.02 20-30分鐘 單組分 產品特性(物理特性數類) 如何復 1.將產品塗抹在基材上。 2、按照指定的固化條件進行乾燥。 1.根據基材類型和塗裝線條件,上述說明可能會有所不同 2、本產品為與固化劑混合的單液產品,產品有因受熱而發	規格 單組份環氧樹脂 1、具有優異的加工性能。 2、具有優異的耐熱震性能。 3、為單組份產品,使用方便。 4、具有優異的黏合性。 淡有任何 漆褐色的 250-350泊 固化條件 1.20±0.02 UL認證 20-30分鐘 儲存條件 單組分 產品特性(物理特性數據) 8-9公斤/min 如何使用 1. 將產品塗抹在基材上。 2、按照指定的固化條件進行乾燥。 1. 根據基材類型和塗裝線條件,上述說明可能會有所不同。 2、本產品為與固化劑混合的單液產品,產品有因受熱而變成凝膠的可能性。因此,結將產品。

lacktriangle以上數據是在實驗室條件下獲得的,產品性能可能會因工作方法和環境的不同而有所不同。以上房產數據僅供參考。