纯聚酯粉未涂料

主要特点

采用羧基聚酯树树,固化剂,颜料,填料和助剂为基料制成的热固型粉末涂料,因具有优良的耐候性和物理机械性能,可为材料提供持久的保护,通常也被称为耐候型粉末涂料。

主要应用领城

纯聚酯粉末涂料因其卓越的耐候性,几乎在所有外用金属构件均可用此类粉末涂装,在空调壳体、建筑铝材、汽车、摩托车、自行车零部件、农用机械、公路护栏、公园设施、户外广告和灯饰等方面的涂装被广泛应用,纯聚酯型粉末涂层对户外材料提供了可靠的保护性,并且多变的色彩提高了装饰性,给人们生活带来更多的美好享受。

领域	产品应用	可以提供的表面效果	固化条件	参照标准	性能指标
建筑	铝材、幕墙	金属色,珠光色,平滑	标准:180-200℃	HG/T2006-2006	
		皱纹,砂纹,锤纹	可以提供低温	AAMA2603	
			160℃	AAMA2064	
				AAMA2065	
家电	空调冰箱、	金属色,珠光色,平滑	标准:180-200℃		
	洗衣机	皱纹,砂纹,锤纹	可以提供低温	H2006-2006	
			160℃		
一般工业	健身器材,	金属色,珠光色,平滑	标准:180-200℃		
	灯饰	皱纹,砂纹,锤纹	可以提供低温		
			160℃	H2006-2006	
					冲击力 50KG±
汽车	轮毂、刮雨	金属色,珠光色,平滑	标准:180-200℃	根据客户技术指	硬度 1H 附着力 0 级
	器、椅子	皱纹,砂纹,锤纹	可以提供低温	标	
			160℃		盐雾 1000H
	管道、钢筋、	金属色,珠光色,平滑	标准:180-200℃	根据客户技术指	湿热 1000H
防腐	阀门	皱纹,砂纹,锤纹	可以提供低温	标	
			160℃		
仓储货架	货架	金属色,珠光色,平滑	标准:180-200℃	根据客户技术指	
		皱纹,砂纹,锤纹	可以提供低温	标	
			160℃		
家具	钢制家具	金属色,珠光色,平滑	标准:180-200℃	根据客户技术指	
		皱纹,砂纹,锤纹	可以提供低温	标	
			160℃		
	烤炉等	金属色,珠光色,平滑	标准:180-200℃	根据客户技术指	
功能性		皱纹, 砂纹, 锤纹	可以提供低温	 标	
			160℃		