



砂纹粉

[特性]

品名	1810	1817	1876	1877	1878	1880
平均粒径	<10	17	25	35	45	65
比重	<0.95	<0.95	<0.95	<0.95	<0.95	<0.95
熔点	>140	>140	>140	>140	>140	>140

品名	1882	1884	1886	1888	1889	1820
平均粒径	<70	90	110	150	180	200
比重	<0.95	<0.95	<0.95	<0.95	<0.95	<0.95
熔点	>140	>140	>140	>140	>140	>140

[特性及优点]

- 1 砂面粉系列为结晶性之超高分子量聚乙烯，砂面粉系列为只要用高速搅拌装置即可简单分散纸粉末，主要作为涂料和光固化油墨生产砂面效果的添加剂。
- 2 砂面粉系列具有高熔点及高溶解粘度，因此不仅仅可使用自干涂料，亦可使用于烘烤型涂料。此外由于具有高熔点的关系，因此即使 166℃ 以上之高温下，也不会大大地失去粒子的形状。
- 3 由于具有严紧的粒径分布，所以同时具有砂面效果和耐磨擦性。
- 4 砂面粉系列具有优越之耐溶剂性，所以不论电水性或溶剂系均可使用。通常建议添加量为总量的 7-8%。可依据干膜的厚度及砂面的密度来增加或减少添加量。

[耐高温砂纹粉]

特性

型号	2017	2076	2077	2078	2080
平均粒径	15-25	25-35	35-45	44-55	50-70
比重					
熔点	>280	>280	>280	>280	>280

[储存] 保持阴凉，未使用完请妥善保存。

[包装]: 20KG/包

[产地]: 德国

[包装] 25KG/袋

地 址: 广州市黄埔区萝岗奥园广场 H2 栋 1021-1022

邮 编: 510660

电 话: 020-82795892、82795895

传 真: 020-82795895

网 址: <http://xy-ce.com>