

崇裕 NCC 温变粉 室内室外变色 手摸变色

产品名称	崇裕 NCC 温变粉 室内室外变色 手摸变色
公司名称	青岛崇裕新材料科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	变色专家:NCC TM-PDF:3-10MU 台北:塑米料成型0.2cm
公司地址	山东省青岛市即墨市通济新经济区九江路17号青岛国际服装产业城3幢70号（注册地址）
联系电话	0532-89228991 13730978025

产品详情

感温变色材料介绍

一、原理

微胶囊包覆着隐形染料、色形成剂及控温剂。藉由不同的控温因子材料选择，可制作出不同的温度区间

变色的色料。

B. 感温水乳液

a. 产品说明：

感温水乳剂产品的平均粒径3-10 μm ，是一种含有微胶囊的水性分散液，固含量约45% ($\pm 5\%$)。

b. 产品特性：

于水中分散性佳，适用于水性油墨及涂料。

c. 建议用量：(例：成膜20 μm)

水乳液使用于水性油墨、涂料 5%~60% w/w (25%)

d. 注意事项：

避免高极性溶剂如：甲醇、乙醇、丙酮、丁酮混合使用，以避免渗透作用影响微胶囊中的组成。

感温水乳液储存期间若有凝集分层为正常现象，可以将其搅拌并用水浴隔水加热45 重新分散后再使用。

PH值改变可能影响颜色变化。

