

多彩原材料 多彩涂料专用乳液 多彩包覆乳液 多彩硅丙乳液（图）

产品名称	多彩原材料 多彩涂料专用乳液 多彩包覆乳液 多彩硅丙乳液（图）
公司名称	北京尼美涂料科技有限公司
价格	面议
规格参数	牌号:尼美 产商/产地:上海 含量 :100（%）
公司地址	北京市大兴区金星路12号院3号楼12层1512室
联系电话	18500644118 15011596511

产品详情

多彩涂料专用乳液，多彩包覆乳液（包覆光油），多彩涂料硅丙乳液

水包水多彩造粒乳液 r-10

产品特点：

- 1.采用壳核乳液聚合方法，粒子设计为软核硬壳结构、经共聚而制得的常温自交联乳液。
- 2.用本产品做的彩点基础漆储存稳定，造粒彩点强度高，有韧性，彩点厚薄易调整。
- 3.用本产品生产的多彩涂料，符合hg/t 4343-2012水性多彩建筑涂料标准。
- 4.该乳液符合gb/t 20623-2006《建筑涂料用乳液》标准

技术参数：

乳液外观
固体含量

乳白带蓝光
48 ± 1%

交联方式	双交联
聚合结构	核壳
密度	1.05-1.08g/ml (25)
布氏粘度	500-2500mpa · s
理论玻璃化温度	10
ph值	7-9
机械稳定性	通过
冻融稳定性	通过
钙离子稳定	通过
粒径分布	0.10-0.20 μ m
离子属性	阴离子

急救方法：

眼睛：如溅入眼睛，应立即用清水冲洗，并请医生医治

皮肤：如沾染皮肤，应用肥皂及清水冲洗或使用适当的工业清洗剂

吸入或咽入：立即请医生医治

贮存和包装：

贮存：贮存环境应干燥、阴凉、通风良好，避免低温冷冻和高温，包装容器须保持密封

贮存有效期：6个月。此后经检验合格后方可继续使用

包装：50公斤/塑料桶、160公斤/塑料桶

水包水多彩包覆乳液 r-20

产品特点：

- 1.采用壳核乳液聚合方法，经共聚而制得的常温自交联乳液。
- 2.耐水白优异，成品储存稳定
- 3.适合做高固含体系。样板丰富，立体感强，效果逼真
- 4.用本产品生产的多彩涂料，符合hg/t 4343-2012水性多彩建筑涂料标准。
- 5.适用于保温装饰一体化板
- 6.符合gb/t 20623-2006《建筑涂料用乳液》标准

技术参数：

乳液外观	乳白带蓝光
固体含量	45 ± 1%
交联方式	双交联

聚合结构	核壳
密度	1.05-1.08g/ml (25)
布氏粘度	2000-6000mpa · s
理论玻璃化温度	30
ph值	7-9
机械稳定性	通过
冻融稳定性	通过
钙离子稳定	通过
成膜助剂添加量	4% (在5 的条件，光油成膜所需要添加的量)
粒径分布	0.10-0.20 μ m
离子属性	阴离子

急救方法：

眼睛：如溅入眼睛，应立即用清水冲洗，并请医生医治

皮肤：如沾染皮肤，应用肥皂及清水冲洗或使用适当的工业清洗剂

吸入或咽入：立即请医生医治

贮存和包装：

贮存：贮存环境应干燥、阴凉、通风良好，避免低温冷冻和高温，包装容器须保持密封

贮存有效期：6个月。此后经检验合格后方可继续使用

包装：50公斤/塑料桶、160公斤/塑料桶

水包水多彩罩光乳液 r-50

产品特点：

1.采用壳核乳液聚合方法，经核-壳共聚而制得的常温自交联乳液。极细的粒径以及窄的粒径分布

2.耐水白优异

3.高耐候性，高抗沾污，极佳的干湿附着力

4.良好的渗透性，与建筑基材具有铆合作用。

5.乳液涂膜透明光亮

6.成品储存稳定

7.符合gb/t 20623-2006《建筑涂料用乳液》标准

技术参数：

乳液外观	乳白带蓝光
固体含量	48 ± 1%
交联方式	双交联
聚合结构	核-壳
密度	1.05-1.08g/ml (25)
布氏粘度	1000-3500mpa · s
理论玻璃化温度	28
ph值	7-9
机械稳定性	通过
冻融稳定性	通过
钙离子稳定	通过
成膜助剂添加量	8% (在5 的条件，光油成膜所需要添加的量)
粒径分布	0.09-0.12 μ m
离子属性	阴离子

急救方法：

眼睛：如溅入眼睛，应立即用清水冲洗，并请医生医治

皮肤：如沾染皮肤，应用肥皂及清水冲洗或使用适当的工业清洗剂

吸入或咽入：立即请医生医治

贮存和包装：

贮存：贮存环境应干燥、阴凉、通风良好，避免低温冷冻和高温，包装容器须保持密封

贮存有效期：6个月。此后经检验合格后方可继续使用

包装：50公斤/塑料桶、160公斤/塑料桶

本产品的牌号是尼美，产商/产地是上海，含量 是100（%），粘度是1200MPa（S），颜色是白色