

棕榈水性蜡乳液 协宇 北京水性蜡乳液

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 棕榈水性蜡乳液 协宇 北京水性蜡乳液 |
| 公司名称 | 广州市协宇新材料科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市黄埔区香雪大道中68号1022房 |
| 联系电话 | 15361792315 15013220702 |

产品详情

想了解蜡乳液等相关信息，可以来电咨询广州市协宇新材料科技有限公司水性蜡乳液

石蜡是一种粘结力强的油性有机物，不溶于水，不能皂化。根据石蜡的性质，石蜡可分为液体石蜡、固体石蜡和微晶蜡三种。液态石蜡是一种重要的化工原料，广泛用于制取氯化石蜡、皮革加脂剂、肥料添加剂、清洁剂、乳化剂、塑料增塑剂、橡胶阻燃剂、涂料、润滑油添加剂等。蜡乳介绍：蜡乳是一种重要的特种蜡产品，它是由石蜡与多种乳化剂和适当的调整剂乳化而成的稳定乳液，eva水性蜡乳液，一般根据用途选择所需的石蜡和乳化剂。

广州市协宇新材料科技有限公司是做水性蜡乳液的水性蜡乳液

由于环境温度的交替变化，建筑物的混凝土外墙不断地膨胀收缩，产生破坏性裂缝。由于具有良好的热胀冷缩性能，可以有效地解决建筑基层表面产生的破坏性裂纹问题，因此受到市场的青睐。外弹性漆的主要组成是弹性乳液，它的玻璃化温度低于环境温度，环境温度为使用时弹性体。外弹性涂料由于有很好的弹性，涂层柔软，所以具有较好的拉伸性能。但是，在有效保护墙体免受裂缝破坏的同时，也存在着耐沾污性差的问题，即弹性涂膜表面柔软(特别是在高温的夏季)，极易吸尘，大大降低了外墙弹性涂膜的耐沾污性和装饰性。现行技术中，为了提高外墙弹性涂料的耐沾污性能，主要通过两种途径来达到：一、提高外墙弹性涂料配方中的填料量，使外墙弹性涂料干燥成膜后，其表面弹性较少，弹性较少，或使用较小的填料，使外墙弹性涂料成膜更致密，不易粘灰。

想了解蜡乳液等相关信息，可以来电咨询广州市协宇新材料科技有限公司水性蜡乳液

当前对蜡类的定义没有统一的标准，只描述了一类有机物。但是对物理特征和技术特征的定义基本包括以下内容：

- 1、蜡的熔点在40 -160 之间，其融化粘度相对较低。
- 2、融化过程中不发生化学分解。
- 3、轻轻施压即可完成抛光。

蜡类按上述特点的种类很多，从来源上分为天然蜡、半合成蜡、合成蜡等，高分子水性蜡乳液，在工业、农业、化妆品等领域得到广泛应用。

蜡质的原料一般是固体形成，多数情况下不能直接使用，必须经过加工制成各种形式的蜡剂，才能方便使用，直接混合到各种不同的体系中。

易久水性蜡是蜡助剂的生产厂家，主要产品为各种蜡乳液和蜡水分散体。我们的产品广泛应用于涂料、油墨、橡胶、食品加工、包装、纺织、化妆品等行业，具体技术性能和应用请咨询。

广州市协宇新材料科技有限公司是做水性蜡乳液的水性蜡乳液

伴随着国家环保法规的健全和绿色环保理念的不断深入，水性涂料在许多领域取代溶剂型涂料成为一种趋势。但蜡系蜡作为其重要助剂，由于其的性质和功能，在许多方面得到了广泛的应用，并对水性涂料产品的许多性能发生了变化。虽然蜡系产品种类多，性能各异，但是它们的性能和应用有着本质的一致。本意在结合各方面文献和笔者多年工作经验，对石蜡系产品的应用现状进行归纳总结，希望能为有关行业人士选择石蜡系产品提供一些参考意见，也希望得到各位同行的批评指正。文中所指的水基涂料为泛指，不仅包括各种建筑涂料、工业涂料，还包括印刷行业的水性油墨、光油；各类皮革涂饰上光产品；纺织印染、造纸等领域的涂布材料。

想了解蜡乳液等相关信息，北京水性蜡乳液，可以来电咨询广州市协宇新材料科技有限公司水性蜡乳液

油漆行业：

水基涂料是一种绿色环保的产品，代表着涂料工业的发展趋势之一，主要集中在皮革漆、木器漆、地坪漆、装饰漆等方面，在金属防护、塑料、机车等领域也在逐步推广。水光油无色、无嗅、不含有机挥发物，对光泽性、耐折性、耐磨性、耐化学腐蚀性能好，广泛用于印刷包装各类商品，如食品、药品、烟类、儿童玩具等特殊商品。

将蜡乳液加入到水性涂料和水性光油生产过程中，可以赋予产品防水、耐磨、防粘、抗擦伤、增加手感等性能。近几年，高光、高透性、高耐磨性的乳化蜡对水性涂料和水性光油的要求越来越高。

广州市协宇新材料科技有限公司是做水性蜡乳液的水性蜡乳液

新产品推荐

根据新开发的乳蜡蜡产品OE-6107，棕榈水性蜡乳液，不仅满足了水性涂料和水性光油的核心需求，更重要的是能耐100%工业乙醇、耐硬水、耐低温、耐酸碱，开稀不分层，存储1年不变质结皮，极大地提高

了水性木器涂料、水性塑料乙醇、耐硬水、耐酸碱。

另一种防水蜡乳液LW-102A，用来提高水性涂料、光油的防水性能，在纸张、木材、水泥、布类等方面有很好的防水、疏水、防渗透作用。该涂料中加入5%-20%LW-102A，可使水珠在涂层表面形成的荷叶效果，2小时内不会渗入涂层背面。用含有20%LW-102A的纤维系统浸泡的化纤布，在干燥后同样具有很好的疏水效果，在织物表面流过后不留水分。

棕榈水性蜡乳液-协宇(在线咨询)-北京水性蜡乳液由广州市协宇新材料科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广州市协宇新材料科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为化工产品代理具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!