

单组份水性丙烯酸乳液产品说明书

DN-9012

1、产品概述

DN-9012 为一款高性能水性丙烯酸乳液产品，专为水性木器漆而设计开发，独特的核壳粒子设计与网络结构赋予漆膜优异的耐化学品、耐沾污、耐刮擦以及抗粘连性，且硬度建立快，堆叠打磨以及施工性能良好。DN-9012 也可用于轻防腐等工业漆领域。

2、产品特点

- ① 更小的粒径
- ② 更好的入孔性
- ③ 优异的抗高温黏连性
- ④ 良好的施工与打磨性能

3、物性参数

项 目	指 标	备 注
外 观	乳白色液体	目测
粘 度(mPa·s)	100-1000	旋转粘度，25 °C
pH 值	7.5±0.5	pH 计
固含量(wt%)	42±2	1g/1h/125°C
最低成膜温度(°C)	40	
离子类型	阴离子	

4、储存

- ① 5-30°C阴凉密封储存，保质期 6 个月，防止过冷、过热和外来异物。
- ② 本品可经受短时间-18°C冷冻，解冻后虽不影响性能，但粘度可能会增加。长时间冷冻可使本品发生不可逆的破坏。长时间贮存在较高温度（如≥35°C），可能会导致粘度降低、粒径变大，甚至部分沉淀。菌类或藻类会使产品污染导致无法使用。
- ③ 产品自运输之日起 6 个月内为质保期。超过该 6 个月产品并不意味着不再符合指标或特性参数中的设定值，但建议对超过 6 个月的产品在使用前进行严格测试，我司对超过 6 个月产品不做任何承诺。使用者必须经过独自的评估试验后，决定产品是否用于专用用途。若有疑问或索取更多详细资料，请与本公司联系。

江苏德纳化学股份有限公司

<http://www.chinatianyin.com/>

第 1 页 共 1 页 南京市白龙路 2 号 南京江北新材料科技园