

SETAQUA6716是一种具有自交联的无表面活性剂丙烯酸乳液
属于水性木器涂料的ECOWISE™ CHOICE产品

概述

SETAQUA6716具有优异的硬度、快速干燥性、良好的耐磨性和优异的耐化学性。SETAQUA6716由于其粒径小，具有良好的罐内和干膜清晰度。SETAQUA6716是一种高度透明、无色透明的乳液，特别适用于凸显木材本色的清漆涂层。

溶剂组成:

去离子水

典型数据:

每批检测项目:

不挥发份 ISO3251 39.0 - 41.0%

粘度 <720 mPa.s
DIN EN ISO 2555

pH值 (25° C) 7.0 - 9.0

非连续检测项目:

最低成膜温度 : 大约20 ° C
ASTM D 2354

比重 (20° C) 1.04 kg/dm3
DIN 53217

特性和应用

用于水性木器涂料的底、面漆，具有

- 优异的湿膜和干膜透明性
- 优异的附着力，包括溶剂型和UV底漆
- 快干，易打磨
- 良好的耐化学品性能
- 低VOC体系
- 与PUD具有很好的混溶稳定

预防性措施

在使用SETAQUA6716之前，请阅读物质安全数据表以识别该物料的危害信息和推荐的个人防护设备及处置程序。
应避免使之结冰，冬季应贮存于有保温设施的仓库中。

贮存和处置

应密封保存，避免直射阳光和剧烈的温差变化。注意不要将产品暴露在高温、阳光直射、火源、氧化剂、碱性或酸性环境中。处理后请彻底清洗。保持容器密封。使用时应通风良好。SETAQUA 6716推荐储存温度范围见SDS。
在正常条件下（5-35度，避免极端条件），密封未开口的情况下，其保质期为从生产日起 12个月。如超过12个月，在使用前需复测其适用性。