

产品类型	水性丙烯酸内墙漆，适用于干燥墙面。 产品施工简单，漆膜平整。光泽度：哑光
用途	博拉内墙漆可用于混凝土、灰泥、填料、砖块和各类建筑板材表面。
认证	该产品获得芬兰建筑材料排放分类最高等级，M1级。 该产品获得北欧生态“天鹅”标签认证和防哮喘过敏认证。

技术资料

固含	约 38%
有机挥发物 (VOC)	欧盟VOC值(kat A/a):30克/升。本产品VOC:≤30克/升
实际涂布率	已刷过漆表面 10-12平米/升 填料和木纤维板表面 7-10平米/升 混凝土和抹灰表面 4-7平米/升
密度	大约1.3克/毫升
干燥时间，23°C / 50% RH条件下	
-不沾尘干	0.5小时后
-复涂时间	1小时后 在寒冷和/或潮湿的环境下，干燥过程会慢一些。
稀释剂及清洗剂	水，使用设备后立刻用水清洗。
光泽	哑光
颜色	两种基漆，可以用TEKNOMIX调色系统调制内墙漆色卡中所有颜色。
耐擦洗性和耐磨性	涂层表面耐擦洗性中等。 根据EN 13300(ISO 11998)耐擦洗等级为1。 擦洗次数大于5000次。
包装（可用性因国家而异）	基漆1 0.9L, 2.7L, 9L 基漆2 0.9L, 2.7L, 9L
安全标识	见数据安全表

施工指引

表面处理	去除新表面灰尘和杂质。 用RENSA SUPER清洁液清洗旧涂层的表面。 对于光亮硬滑的表面用砂纸拉毛处理，并在拉毛处理后去除表面灰尘。 对于以前用胶漆或石灰粉刷过的表面要彻底去除所有的旧油漆。 不防水的腻子喷涂天花板，建议用溶剂型粘合底漆打底，如FUTURA 3 Adhesion。 用SILORA系列腻子将表面不平整部分找平，腻子干燥后打磨平整，去除表面灰尘。
底漆	涂刷混凝土，石膏，塞子，砖，刨花板，石膏板和纤维板表面时，可直接用博拉内墙漆，也可先使用博拉生态底漆进行打底。 钢铁表面需用FERREX AQUA防锈漆打底。

施工	使用前充分搅拌产品 必要时用水稀释产品 刷涂，辊涂或者喷涂一遍或者两遍 无气喷涂适用喷嘴为0.017-0.021"
施工条件	待涂表面必须干燥，相对湿度必须在80%以下。施工和干燥过程周围空气温度和待涂表面温度必须在+5°C以上。 良好的通风可加速干燥过程。
维护说明	在一般情况下，漆膜需要四周左右时间，才能达到最佳的耐久性和硬度。在此之前需要保护好漆面。油漆表面可用中性(pH 6 - 8)洗涤剂擦拭干净。清洁剂和污垢可以通过擦拭和/或用清水冲洗表面来去除。使用清洁布，软海绵或类似的清洁物。避免粗刷或严重磨损。使用洗涤剂时，请遵循清洁剂生产商的稀释和其他指示。
储存	严防油漆低温冻结。
化学性能和安 全	根据 (EC) 01272/2008条例，此产品不属于危险品。 使用时，建议采取安全预防措施： 避免不必要的皮肤接触。身着工作服，以防止涂料溅出。如有需要，使用护目镜来防止涂料溅出。喷涂中，避免吸入喷雾，使用呼吸口罩，过滤类型为AP。 更多有关安全数据表的信息，请登录 www.teknos.com 查询。

本数据表所载信息是标准的，基于公司实验室检测和实际经验。Teknos承诺产品质量符合我司质量体系。但由于产品的使用通常都是在我们控制范围之外，Teknos不承担实际施工的责任。本产品只供专业使用，任何不当使用本产品后而导致的损失本公司概不承担任何责任，这要求使用人员必须在技术和工作安全方面对我司产品有足够了解。最新的数据资料，物料安全数据表和体系表请登录我们的主页www.teknos.com
