

泰拉 7内墙漆

内墙漆

产品类型	水性丙烯酸哑光内墙涂料。
用途	该涂料适用于由木材、混凝土、灰泥、塞子、砖和建筑板制成的新的和以前涂漆的墙壁和天花板，只要需要具有良好耐久性的哑光表面。 不适用于门、窗或固定装置。
认证	该产品获得芬兰建筑材料排放分类最高等级，M1认证。

技术资料

固含	约 38%
有机挥发物 (VOC)	欧盟VOC值 (kat A/a) :30g/l.本产品VOC:最高30g/l.
涂布率	喷涂过的油漆表面 7-10 平米/升 木纤维板 5-8平米/升 混凝土和石膏表面 4-7平米/升
密度	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	白色基料1。可根据内墙漆色卡调制。
耐擦洗性和耐磨性	涂层表面具有中等耐磨性。 根据EN 13300(ISO 11998)耐擦洗等级为2。 持续超过2000刷，SFS3755。
包装	基漆1: 2,7 升, 9 升, 18升
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。 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	为防止木头节瘤处渗色，先用FUTURA 3 粘合打底。钢铁表面需用FERREX AQUA防锈漆打底。 镀锌表面直接涂刷TELA7。 其他表面直接涂刷TELA7或涂刷TELA3打底。
施工	使用前充分搅拌油漆。 必要时用水稀释油漆。 刷涂，辊涂或者喷涂一遍或者两遍。
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。使用清洁布，软海绵或类似的清洁物。避免粗刷或严重磨损。

储存

禁止结冰。

本数据表所载信息是标准的，基于公司实验室检测 and 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
