

MasterSeal® P 101

与 MasterSeal 系列密封胶结合使用的通用改性硅烷底漆

产品概述

在使用 **MasterSeal** 系列密封胶之前，用于准备接缝表面的液体底漆。

MasterSeal P 101 可用于多孔表面（例如混凝土、砖块、石制品、石棉和木材）以及非多孔表面（例如不锈钢和陶瓷）的表面处理。

包装

MasterSeal P 101 的包装规格为750毫升罐装。

施工温度

5° C 至 40° C.

用量

理论上，用量应为约每升20平方米。

注意事项

由于**MasterSeal P 101**的渗透和密封作用，可能导致花岗岩、大理石、天然石材和人造复合材料发生染色。如有疑问，请咨询巴斯夫技术服务部门。

使用指南

表面准备

需要涂底漆的接缝表面必须完全干燥，没有任何污垢，灰尘，水泥浮浆等松散和有害物质。最好通过喷砂或钢丝刷达到这一要求，再用无油压缩空气吹干净。

施用

将少量底漆倒入干净的容器中，确保主容器严密密封。用软刷将底漆涂层大量涂抹到所需的表面。在使用**MasterSeal**密封胶之前，等待涂层干燥至不再粘手。如果涂底漆后等待超过3个小时，则必须重新涂底漆。

注意：**MasterSeal**为溶剂型底涂。

设备清洗

施工完成后请使用清洗剂**MasterTop THN 2**，立即清洁所有刷子。

安全注意事项

可燃或极度易燃液体。吸烟或接近明火时严禁施工。佩戴防护手套和护目镜。在通风良好的地方使用，避免吸入蒸气。

在吸入高浓度蒸气导致昏迷的情况下，将人员移动至空气新鲜处，并拨打急救电话。如果与眼睛接触，用干净的冷水冲洗彻底至少五分钟，并就医。

在发生火灾的情况下，用二氧化碳，干粉或泡沫灭火器灭火。

存储

遮光保存，并避免极端温度。在炎热气候下，必须将本产品存储在有空调的环境中。

未按照推荐的存储条件保存将导致产品或包装过早老化。如需了解具体存储建议，请咨询巴斯夫技术服务部门。

MasterSeal® P 101

注意事项

当提供现场服务时，不承担监督责任。详情请资源当地的巴斯夫业务代表。

巴斯夫保留通过可接受测试方法确定问题真正原因的权利。

质量和认证

巴斯夫位于阿联酋迪拜的工厂所生产的所有产品采用独立认证管理体系生产，符合质量标准（ISO 9001）、环境标准（ISO 14001）和职业健康与安全标准（OHSAS 18001）。

® = 多个国家内的巴斯夫集团注册商标。

BASF_CC-KEN/SI_P_101_04_03/v1/ch/04_17

免责声明

此巴斯夫出版物中提供的技术信息和使用建议是以现有科学知识和实践经验为依据。本文中的信息适用于常规情况，不得假设产品适用于特定用途或应用，除法律规定之外，不对所包含内容的准确性、可靠性或完整性提供任何明示或暗示的保证。使用者应负责确认产品用于预期用途的适用性。

注意事项

当提供现场服务时，不承担监督责任。业主、工程师、或合同方可以采纳、改动或拒绝巴斯夫以口头或书面方式提供的建议，因为巴斯夫不负责实施适合特定应用的施工流程。