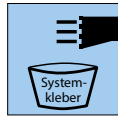


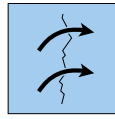
产品优势



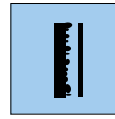
适宜气候



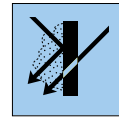
系统胶液
SR 6



抗裂痕



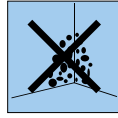
可直接铺贴
于墙上



透水



节能



防霉菌

铺贴方法



1. 裂痕、剥落及强度不光滑使用系统胶液 SR 6 处理。



2. 墙纸使用角刀划破，越过边折开或者使用锯切割。



3. 使用孔锯为插座留出位置。



4. 将揭开的墙纸卷带到墙壁角落及所有建筑部分例如顶楼、窗户等。



5. 使用刮铲/抹子将胶液完全涂抹于墙纸上(至少8 mm 凹陷)。



6. 以适度的压力将相邻的墙纸压向墙壁。避开十字缝及空隙处。去除边上多余的胶液。



7. 使用ERFURT-KlimaTec SR 6填补墙纸缝。



8. 拱腹墙纸使用胶液打底。

产品描述

ERFURT-KlimaTec LP 1000+

制造商

ERFURT & SOHN KG • Hugo-Erfurt-Straße 1
42399 Wuppertal • GERMANY • www.erfurt.com

原料/生产

ERFURT-KlimaTec LP 1000+是一1,0 cm厚的强硬拱腹板，由发泡玻璃颗粒制造而成。其正面粘合了一种玻璃无纺纤维，背面则是合成网。

产品数据

- 订购号 1001201
- 包装规格: 1,20 米长 x 0,40 米宽 ± 5 mm
1,0 厘米厚
- 每箱容量: 10 张
- 重量: 1,6 kg/张

产品特性

- 导热性: $\lambda = 0,086 \text{ W/mK}$
- 防火等级: 按照EN 13501-1为B-s1-d0, 符合DIN 4102-1的"B1" (阻燃)
- 水蒸气通透阻力值: $\mu = 10$
- 节能
- 防霉菌
- 透水
- 按压稳定
- 好切割
- 适合于微湿室内及干燥建筑
- 通过无纺纤维遮盖而表面光滑
- 通过背面组织而加固
- 直接铺贴于墙壁
- 使用透水墙纸可直接铺贴

使用/铺贴

ERFURT-KlimaTec LP 1000+是一强硬墙纸，用于能源化修缮，窗户及暖气处的霉斑修缮及霉斑预防。向外流动的热流通过它而变慢。在升温阶段通过快速使室内空气升温而节约大量能源。

ERFURT-KlimaTec LP 1000+于霉斑修缮中应在铺贴前专业的去除霉斑，以及消除霉斑形成的原因所在。墙壁上的露水（冷凝水）也可通过此墙纸扩散开。

如果有必要，应获取专业规划师的意见。

基层墙面准备

ERFURT-KlimaTec LP 1000+可应用于所有石膏组（室内抹灰按照DIN V 18550）。基层墙面必须干燥、干净、固定并且有承载力。去除旧墙纸、不固定的涂层及脏物。强吸收性、白灰性及沙性基层墙面做无溶剂打底处理。裂痕、剥落及强度不光滑使用ERFURT-KlimaTec SR 6处理。

铺贴方法

使用角刀将ERFURT-KlimaTec LP 1000+划破，越过边折开并切开网组织。或者使用锯切割。使用孔锯为插座留出位置。

为了避免传声将揭开的墙纸卷带到墙壁角落及所有建筑部分例如顶楼、窗户等。将ERFURT-KlimaTec LP 1000+相互重叠铺贴于墙壁上并使劲按压。去除边上多余的胶液。使用ERFURT-KlimaTec SR 6填补墙纸缝。

粘帖

使用系统胶液ERFURT-KlimaTec SR 6铺贴。使用刮铲或者抹布将胶液直接均匀的涂刷于墙纸上（至少8 mm厚）。根据基层墙面不同大约消耗1,8到2,2 kg/m²。

涂层基底

用于涂刷时，使用系统胶液ERFURT-KlimaTec SR 6将墙纸全面去除。干燥后可使用所有耐洗的乳胶涂料（透水）按照EN 13300涂刷涂层。

铺贴基层墙面

在铺贴前使用胶液打底产品按照厂商要求（例如Metylan NP Power Granulat plus胶液，稀释比例1:20）为墙纸打底。ERFURT-KlimaTec LP 1000+可使用所有透水墙纸铺贴于其上，例如Rauhfaser墙纸、无纺纤维墙纸、纸墙纸等。在此墙纸上铺贴应使用前面为墙纸铺贴所提到的胶液，至少为无纺纤维胶液，稀释比例为1:10，例如Metylan NP 新灰泥胶液。

灰泥基底

ERFURT-KlimaTec LP 1000+使用所有含矿物质的室内石膏涂层。在室内石膏应用前应涂上灰泥打底材料。

注意事项

前场已粘帖的平面检测外来潮湿或湿润入侵。消除任何存在的建筑物缺陷（热桥）。

在醒目的建筑（例如潮湿和/或霉菌以及热桥）中，专业人士是必需的。为减少室内空气的水分值最好每天应多次短时间的通风（在敞开的窗户下5-10分钟）。

注意环保局的加热及通风指南。

如若未注意前面所提到的各点而造成的已加工处理产品材料性质相关的保修将不予受理。

德国制造

ERFURT & SOHN KG
Hugo-Erfurt-Straße 1
42399 Wuppertal

电话: +49 202 6110 0
传真: +49 202 6110 89 451

电子邮件: info@erfurt.com
网址: www.erfurt.com

服务热线:
+49 202 6110 375

ERFURT
WÄNDE ZUM WOHLFÜHLEN