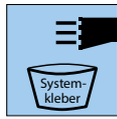


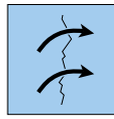
产品优势



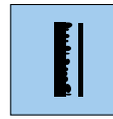
适宜气候



系统胶液



抗裂痕



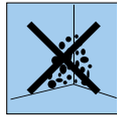
覆盖纹理



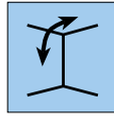
透水



节能



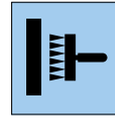
防霉，提高
墙壁表面
温度



适用于墙壁
和天花板



无需浸胶
时间



墙壁涂胶
技术



不含PVC

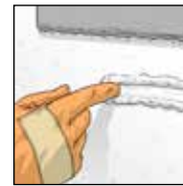
铺贴方法



1. 去除旧墙纸及涂料。粗糙不平的基层需用含石膏的填充物进行平整。具有强吸收性的基层墙面使用不含溶剂的打底色打底。



2. 基层墙面必须清洁、干燥以及有承载力和吸水性。无承载力的基层面应事先去除。



3. 在所有光滑到中等粗糙的基层墙面上，使用长柄刷将ERFURT-KlimaTec系统胶液按照卷轴（参考手指测试）涂刷到基层墙面上。



4. 将ERFURT-KlimaTec Thermovlies墙纸以毡面并排铺贴到湿润的ERFURT系统胶液上并使用橡胶辊或者塑料刮铲将气泡压出。



5. 超出外角部分使用工具刀或钩刀切割干净。为达到优良的外角稳定，推荐在ERFURT-KlimaTec Thermovlies墙纸上使用塑料角边。



6. 天花板及地面处超出的ERFURT-KlimaTec Thermovlies墙纸使用工具刀或钩刀通过刮刀或者切轨切割干净。



7. 现在，墙壁表面便非常适合于铺贴Rauhfaser和墙纸。

产品描述

ERFURT-KlimaTec Thermovlies Basic

制造商

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

原料/生产

ERFURT-KlimaTec Thermovlies Basic墙纸是一款大约1.0毫米厚的光滑节能室内墙纸，作为双元素复合物由特殊的纤维素和纺织纤维制造而成。ERFURT-KlimaTec Thermovlies Basic墙纸透水。

产品数据

- 订购号 1002130
- 卷轴规格: 10.00m长 x 0.75m宽 x 1.0mm厚
- 每箱容量: 2卷
- 重量: 大约300克/平方米

产品特性

- 节能的室内墙纸
- 耐用，房间明显快速升温
- 支持外墙外保温系统
- 最佳铺贴基底
- 按照DIN EN ISO 12 572水蒸气通透性在使用系统胶液的系统建筑中符合扩散等效的空气层厚度大约0.07米
- 根据DIN 4108第3节无需缩水验证，因为系统建筑中的水蒸气通透性大于0.5米的扩散等效空气层厚度，以及R-值 ≤ 1
- 根据DIN EN 13501-1，ERFURT-KlimaTec Thermovlies Basic墙纸的防火性能归类于“C-s2,d0”。符合德国标准DIN 4102-1属于“B1”不易燃。
- 不含PVC、有害健康的软化剂及溶剂
- 无重金属成分及甲醛
- 结构稳定并且抗裂痕

使用/铺贴

使用ERFURT-KlimaTec Thermovlies Basic墙纸，您可明显的加快室内升温并因此节约了能源。基层墙面必须干燥、干净及固定。去除不牢固的表层。对于造就外角或圆弧处完美的连接应使用商业上惯用封闭侧面。

铺贴方法

在光滑基层墙面上铺贴应使用ERFURT-KlimaTec系统胶液。使用长柄滚刷将胶液以卷轴宽度均匀的涂刷到基层墙面上。

粘贴

ERFURT-KlimaTec Thermovlies Basic墙纸垂直相互并列铺贴。墙纸放入胶床中并使用铺贴刮铲轻压，使胶液均匀的分配形成一理想基层墙面。天花板、壁脚板、窗户等处超出的部分使用凿铲、塑料刮铲或者尖利的剪刀压到一角并使用切割刀剪边。墙纸不能重叠铺贴。在储存、运输或者铺贴过程中产生的墙纸折痕不会影响产品的功能。铺贴并且干燥后一般来说折痕就会消失。

涂层

ERFURT-KlimaTec Thermovlies Basic在干燥后（至少12小时）可涂层铺贴。适合的是所有透水墙纸（Variovlies, Vliesfaser, Rauhfaser, Vlies-Rauhfaser）。为防止透水，我们推荐使用矿物质或防水涂层材料根据DIN EN 13300 进行涂层。

在墙纸铺贴过程中必须注意避免由于侧面对缝偏移而出现缝-接-缝铺贴。铺贴时应使用前面已为墙纸提到的胶液。尤其是使用光滑墙纸铺贴后应使用商业油灰填补ERFURT-KlimaTec Thermovlies Basic墙纸间的缝隙。

如果是使用糨糊及非乳胶胶液铺贴，那么所有铺贴在ERFURT-KlimaTec Thermovlies Basic墙纸上的墙纸都可在干燥状态下完全去除。去除使用胶液粘贴的墙纸时，应注意小心操作（例如不用辊辊）。

推荐/提示

请注意
经常通风（至少每天2次）可造就舒适及健康的室内环境。

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。