



# ERFURT-KlimaTec Thermovlies Premium

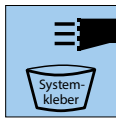
**ERFURT**  
WÄNDE ZUM WOHLFÜHLEN

INNENWAND-  
SYSTEME

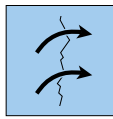
## Prednosti výrobku



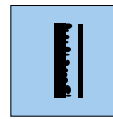
Šetriaci  
klímu



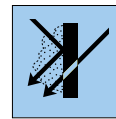
Systémové  
lepidlo



S funkciou  
preklenutia  
prasklín



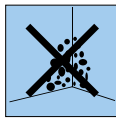
Prekrývajúci  
štruktúru



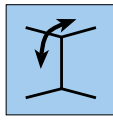
Priepustný



Šetriaci  
energiu



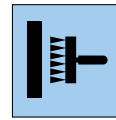
Zabraňuje  
tvorbe  
plesní,  
zvyšuje  
povrchovú  
teplotu  
steny



Na stenu a  
strop



Bez doby  
zmqáčkovania



Technika  
lepenia na  
stenu



Bez PVC

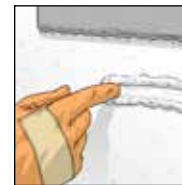
## Spracovanie



**1.** Odstráňte staré tapety a nátery. Drsné podklady vyrovnajte na hladko stierkou na báze sadry. Veľmi savé podklady natrite bezrozpušťačovým základovým náterom.



**2.** Podklad musí byť čistý, suchý a tiež nosný a savý. Nesúdržné povrchy musíte najprv odstrániť.



**3.** Systémové lepidlo ERFURT-KlimaTec naneste v dostatočnom množstve dlhovláknitým valčekom v pásoch (pozri palcový text) na všetky hladké až stredne štruktúrované podklady.



**4.** Tapety ERFURT-KlimaTec Thermovlies plstenou stranou priložte na vlhké lepidlové lôžko systémového lepidla ERFURT na doraz a gumovým valčekom alebo tapetárskou špachtľou vytlačte vzduchové bubliny.



**5.** Prečnievajúce vonkajšie rohy dočista odrežte odlamovacím výsuvným nožom alebo nožom s hákovou čepelou. Pre optickú stabilizáciu vonkajších rohov sa odporúča na tapetu ERFURT-KlimaTec Thermovlies namontovať plastové rohové lišty.



**6.** Prečnievajúcu tapetu ERFURT-KlimaTec Thermovlies na strope a na podlahe čisto odrežte odlamovacím výsuvným nožom alebo nožom s hákovou čepelou pomocou špachtle alebo reznej lišty.



**7.** Plocha steny je teraz ideálna pre spracovanie tapiet a tapiet typu Rauhfaser.

KlimaTec

[www.erfurt.com](http://www.erfurt.com)



## Popis výrobku

### ERFURT-KlimaTec Thermovlies Premium

#### Výrobca

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

#### Suroviny/výroba

Tapeta ERFURT-KlimaTec Thermovlies Premium je cca 3,0 mm hrubý, hladký energetický obklad na vnútorné steny, ktorý je vyrobený ako 2 komponentný spájaný systém zo špeciálnych celulózových a textilných vlákien. Tapeta ERFURT-KlimaTec Thermovlies Premium je priepustná.

#### Údaje o výrobku

- Objednávacie č. 1000638
- Rozmery rolky: dĺžka 10,00 m x šírka 0,75 m x hrúbka 3,0 mm
- Obsah balenia v kartóne: 1 roľka
- Hmotnosť: cca 500 g/m<sup>2</sup>

#### Vlastnosti výrobku

- Energetický obklad na vnútorné steny
- Trvalé a citelne rýchlejšie vykúrenie miestností
- Podporujúci tepelno-izolačný kompozitný systém
- Optimálny podklad pre tapetovanie
- Priepustnosť vodných pár podľa DIN 52615 zodpovedá difúzne ekvivalentnej hrúbke vzduchovej vrstvy približne 0,04 m
- Podľa DIN 4108 odst. 3 sa nevyžaduje overenie kondenzátu, pretože priepustnosť vodných pár v štruktúre systému je väčšia ako difúzne ekvivalentná hrúbka vzduchovej vrstvy 0,5 m, a zodpovedá aj hodnote  $R < = 1$
- Reakcia tapety ERFURT-KlimaTec Thermovlies Premium pri požari bola klasifikovaná podľa DIN EN 13501-1 s „E-d2“. Spĺňa podmienky nemeckej normy DIN 4102-1 s „B2“, normálne zápalná tapeta.
- Neobsahuje PVC, zdravie ohrozujúce zmäkčovadlá a rozpúšťadlá
- Bez pridania zlučovníkov ťažkých kovov a formaldehydu
- Rozmerovo stáťe a s funkciou preklenutia prasklín

## Použitie/spracovanie

Tapetami ERFURT-KlimaTec Thermovlies Premium dosiahnete podstatne rýchlejšie vykúrenie miestností čím ušetríte energiu. Podklad musí byť suchý, čistý a pevný. Nesúdržné vrstvy odstráňte. Pre vytvorenie čistých spojov na napr. vonkajších rohoch alebo zárubní je vhodné použiť v obchodnej sieti bežne dostupné ukončovacie profily.

### Spracovanie

Pre spracovanie na hladkých a mierne štrukturovaných podkladoch sa používa systémové lepidlo ERFURT-KlimaTec. Lepidlo na podklad nanášajte v dostatočnom množstve rovnomerne v pásoch dlhoválnikým valčekom.

### Lepenie

Tapety ERFURT-KlimaTec Thermovlies Premium nalepte zvislo a na doraz. Obklad steny priložte na lepiace lôžko s plstenou stranou a pritlačte tapetárskou špachtľou tak, aby ste vytlačili vzduchové bublinky, aby sa lepidlo rozdelilo rovnomerne, a aby sa vytvoril rovný podklad. Presahy na stropoch, podlahových lištách, oknách a pod. zatlačte plastovou špachtľou do rohu a odrežte nožom s hákovou čepeľou (orezávacím nožom) alebo silnými nožnicami. Obklad na stenu nelepte s presahom. Zvlnené záhyby v obklade na stenu vzniknuté prípadne skladovaním, prepravou alebo spracovaním neobmedzujú funkciu výrobku. Po tapetovaní a po vysušení nie sú tieto spravidla viditeľné.

### Náter

Tapetami ERFURT-KlimaTec Thermovlies Premium musíte tapetovať po vysušení (minimálne 12 hodín). Vhodné sú všetky priepustné plochy stien (Variovlies, Vliesfaser, Rauhfaser, Vlies-Rauhfaser). Aby sa zabezpečila difúzna schopnosť, odporúčame plochy ošetriť minerálnou náterovou látkou alebo omyvateľnou náterovou látkou podľa DIN EN 13300.

Pri tapetovaní obkladu na stenu musíte dbať na to, aby sa pri bočnej odchýlke dorazového spoja zabránilo lepeniu spoja na spoj. Pre lepenie sa použije predpísané lepidlo na vliesové tapety určené pre obklady stien. Zvlášť pri tapetovaní s hladkými obkladmi stien, musíte spoje tapety ERFURT-KlimaTec Thermovlies Premium zatrieť náterovým tmelom bežne dostupným v obchodnej sieti.

Z tapety ERFURT-KlimaTec Thermovlies Premium môžete odstrániť všetky za sucha siahnuteľné obklady stien, keď boli spracované škrobovým lepidlom a nie disperzným lepidlom. Pri odstraňovaní obkladov stien nalepených škrobovým lepidlom musíte venovať pozornosť opatrnému odstráneniu (napr. bez použitia kľincového valčeka).

### Odporúčanie/tip

#### Rešpektujte prosím

Pravidelné vetranie (minimálne 2x za deň) vytvorí príjemnú a zdravú obytnú klímu.

### Upozornenie

V predstihu prekontrolujte vnikanie vlhkosti z vonku na plochy určené na lepenie. Prípadne vyskytujúce sa stavebné nedostatky (tepelné mosty) odstráňte.

Pri spozorovaných chybách v konštrukciách (napr. vlhkosti a/alebo plesne ako aj pri tepelných mostoch) musíte prizvať kvalifikovaných odborníkov.

Pre zníženie špičiek vlhkosti vzduchu v miestnosti by sa malo niekoľko krát denne vykonať krátke nárazové vetranie (5-10 minút pri dokorán otvorených oknách).

Rešpektujte príručku pre vykurovanie a vetranie, ktorú vydal nemecký Spolkový úrad pre životné prostredie.

Záruka za vlastností materiálu spracovávaného výrobku nemôže byť prevzatá pri nerešpektovaní vyššie uvedených bodov.