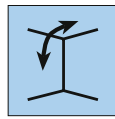


Toote eelised



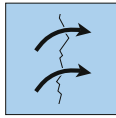
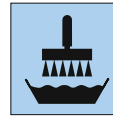
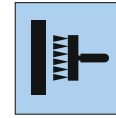
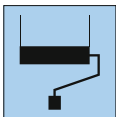
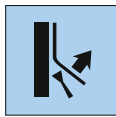
PVC-vaba

Raskesti
süttivSeinale
ja lakkeVäike
värvikulu

Hingav



Löögikindel

Pragusid
kattevEi vaja
imbumisaegaFliseliinta-
peedi liimLiim kanda
seinaleHõlpsasti
ülevärvitavHõlpsasti
eemaldatav

Paigaldus



1. Eemaldage vana tapeet ja värvikihid. Siluge ebatasased aluspinnad kipsi sisaldava pahtlimassiga. Kruntige tugevalt imavad aluspinnad lahustivabade kruntidega.



2a. Tapeetige, kandes liimi seinale ja ilma tapeeti eelnevalt immutamata või



2b. liimimisseadme abil ilma tapeeti eelnevalt immutamata.



3. Liimige paanid serv serva vastu loodis seinale. Suruge mullid ja kortsud tapeediharja või kummirulliga tapeedipaaniist välja.



4. Suruge tapeedipaani vahtkummist rulliga aluspinnale



5. Eemaldage üleliigne tapeet laeservas, põrandaliistude kohal, akende juures jne lõikenoa ja pahtlilabidaga.



6. Lõigake nurkades ja servadel üleliigne tapeet ära ja asetage järgmine tapeedipaani vastu eelmise paani serva.



7. Peale kuivamist võib kujundada tapeedi pealispinna soovitud viisil, kanda pinnale laseeriva või katva värvikihi.

Tootekirjeldus

ERFURT-Vliesfaser Trend

Tootja

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

Toorained/valmistamine

ERFURT-Vliesfaser Trend tapeedid on struktuursed seinakattematerjalid, mida valmistatakse spetsiaalsetest polümeersete sideainetega kombineeritud tselluloosi- ja tekstiilkiududest.

Toote andmed

- Rulli mõõtmed: pikkus 20,00 m x laius 0,75 m
- Pakend sisaldab: 6 rulli

Toote omadused

- Veeauru läbilaskvus standardi DIN 52615 järgi vastab difusioon-ekvivalentsele õhukihile paksusega 0,02 m
- Standardi DIN EN 13501-1 tulepüsivusklass „B-s1,d0“ vastab standardi DIN 4102-1 tulepüsivusklassile „B1“ (raskesti süttiv)
- Katab hästi aluspinna värvikontraste, seetõttu piisab sageli ühest värvikihist
- Ei sisalda PVC-d, tervistkahjustavaid pehmenteid ja lahusteid
- Ei sisalda klaaskiudu
- Ei sisalda raskemetallide ühendeid ja formaldehüüdi
- Püsivate mõõtmetega, samuti pragusid kattev
- Veega niisutamise järel hõlpsasti eemaldatav
- Mitmekordselt kaubanduses saadaolevate värvidega ülevärvitav

Kasutamine/paigaldus

ERFURT-Vliesfaser Trend tapeete võib sisetingimustes kasutada kõikidel tapetseeritavatel pindadel. Aluspind peab olema kuiv, puhas, tugev, nõrgalt imav ja sile. Eemaldage vana tapeet ja mitterakuvad värvikihid. Siluge ebatasased aluspinnad kipsi sisaldava pahtlimassiga. Kruntige tugevalt imavad aluspinnad lahustivabade kruntidega.

Tapeetimine tehnikaga, mille puhul kantakse tapeediliimi seinale

Liimimiseks kasutatakse fliseliintapeedi liimi (nt Metylan Secura vahekorras 1 : 10, s.t 500 g liimi lahustatakse 5 l vees) või muud samaväärset tapeediliimi. Liim kantakse ühtlase kihina aluspinnale ja välja lõigatud tapeedipaanid asetatakse kuivalt liimile. Järgige tapeediliimi tootja juhiseid.

Tapeetimine liimimisseadme abil

ERFURT-Vliesfaser Trend Liim kantakse tapeedile liimimisseadme abil ja tapeedipaanid võib seina liimida ilma liimi imbumise ooteajata. Liimimiseks kasutatakse fliseliintapeedi liimi (nt Metylan Secura vahekorras 1 : 10, s.t 500 g liimi lahustatakse 5 l vees) või muud samaväärset tapeediliimi. Järgige tapeediliimi tootja juhiseid.

Liimimine

Liimige ERFURT-Vliesfaser Trend tapeet aluspinnale loodis ja serv serva vastu. Suruge õhumullid kummirulli või tapeedilabidaga tapeedipaanist välja. Suruge laeservas, põrandaliistude kohal, akende juures ja mujal olev üleliigne tapeet plastmassist labidakesega nurka ja lõigake lõikenoaga ära. Ärge liimige seinakattematerjali ülekattega. Eemaldage liimiplekid pealispinnalt koheselt.

Värvimine

Peale kuivamist värvitakse ERFURT-Vliesfaser Trend tapeedid üle. Selleks sobivad lakkvärvid, lasuurid või kõrge kvaliteediga dispersioonvärvid. Lääkiva pinna saamiseks kandke pinnale kaks kihti lakkvärvi.

Koostisained/katsetulemused

Veeauru läbilaskvus määrati kindlaks ISEGA-Forschungs- und Untersuchungs-Gesellschaft mbH (Aschaffenburg) poolt vastavalt standardi DIN 52615 1. osale ja katsearuandele nr 1743/32.