



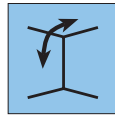
Termék előnyei



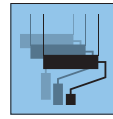
PVC-mentes



Nehezen
éghető



Falra és
mennyezetre
is



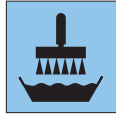
Többször
átfesthető



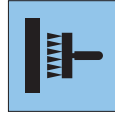
Diffúzióra
nyitott



Nincs
átítatódási
idő



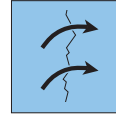
Vliesragasztó



Fali
ragasztásos
eljárás



Kevés
festéket
igényel



Áthidalja a
repedéseket



Könnyen
eltávolítható

Tapétázás



1. A régi tapétákat és festékeket távolítsuk el. Az egyenetlen alapokat tegyük simává gipsztartalmú glettelő anyaggal. Az erősen nedvszívó alapfelületeket alapozzuk oldószermentes alapozóval.



2a. Tapétázógéppel, átítatódási idő nélkül vagy



2b. fali ragasztásos eljárással átítatódási idő nélkül vigyük fel.



3. A csíkokat illesztéssel függőlegesen ragasszuk fel.



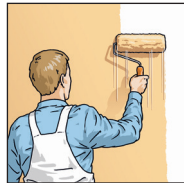
4. Tapétázó kefével vagy gumihengerrel hólyag- és ráncmentesen nyomjuk a falra.



5. A mennyezetről, szegélyléceknél, ablakoknál, stb. vágókéssel és spatulával távolítsuk el a túlnyúló részeket.



6. A sarkoknál és az éléknél ne tapétázzunk átfedéssel, hanem a vágást pontosan az élén végezzük el és a következő csíkot illesztve ragasszuk fel.



7. Száradás után a EN 13300 szabványnak megfelelő jó minőségű disperziós festékkel vagy akril lakkal fessük át.



8. Későbbi felújításnál a tapéta könnyen eltávolítható.



Termék jellemzői

ERFURT-Variovlies V 180

Gyártó

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

Nyersanyagok/gyártás

Az ERFURT-Variovlies V 180 egy strapabíró falburkolat előre bevont felülettel, amely polimer kötőanyagokkal társított speciális cellulóz- és szövetzálakból készül.

Termék adatai

- Rendelési szám: 1000597
- Tekerics méretei: 25,00 m hosszú x 0,75 m széles
- Karton tartalma : 2 tekerics
- Négyzetmétersúly: kb. 180 g/m²

Termék tulajdonságai

- A DIN 52615 szabvány szerinti páraáteresztő-képessége megfelel egy 0,05 m vastagságú páradiffúziós egyenértékű légrétegnek.
- A EN 13501-1 szerinti „B-s1,d0” tűzvédelmi besorolás a DIN 4102-1 (nehezen éghető)
- Előre bevont falburkolat
- PVC-t, egészségre ártalmas lágyító- és oldószereket nem tartalmaz
- Üvegszálmentes
- Nehézfém-vegyületek és formaldehid hozzáadása nélkül készül
- Mérettartó és áthidalja a repedéseket
- A felület megfelelő festékanyagokkal bevonva rendkívül strapabíró
- A pigmentálásnak köszönhetően nagyon jól lefedi az alapfelületet, így a legtöbb esetben egyszeri átfestés is elegendő
- Kereskedelemben forgalmazott festékekkel többször is átfesthető
- Vízzel benedvesítve könnyen eltávolítható

Alkalmazás/feldolgozás

Alapfelület

Az ERFURT-Variovlies V 180 beltérben minden tapétázható alapfelületre alkalmas, amelyet megfelelő előkészítés után át akarunk festeni. Az alapfelület legyen száraz, hordképes, egyenletes, nedvszívó, tiszta, sima és a kiválasztott falburkolathoz megfelelően sík. A régi tapétákat és a lepergő festékeket távolítsuk el. Az egyenetlen alapokat tegyük simává gipsztartalmú glettelő anyaggal. A sima gipszvakolatokat kezeljük elő hígított ragasztóval. Az erősen nedvszívó felületeket alapozzuk oldószermentes alapozóval.

A régi tapétákat és a lepergő festékeket távolítsuk el. Az egyenetlen alapokat tegyük simává gipsztartalmú glettelő anyaggal. Az erősen nedvszívó felületeket alapozzuk oldószermentes alapozóval vagy ragasztóval. Vegyük figyelembe a 7. sz. és a 16. sz. BFS-adatlapot.

Ragasztó

Henkel: Repedések áthidalásához és falak kialakításához: Metylan direct tapétaragasztó, Metylan segura tapétaragasztó

Pufas: Glutolin S15, PUFAS GK, PUFAS GF, Nem nedvszívó alapfelületekre, pl. műanyag falakra: Metylan bordúrragasztó, Glutolin BW, PUFAS WB

Ragasztás

Az ERFURT-Variovlies V 180 tapétát függőlegesen és illetve ragasszuk fel. A tapétacsíkokat gumihengerrel vagy tapétázó spatulyával hólyagmentesen nyomjuk a falra. A mennyezetnél, szegélyléceknél, ablakoknál, stb. a túlnyúló részeket nyomjuk be műanyag spatulyával a sarkokba és vágókéssel vágjuk le. A falburkolatot ne ragasszuk fel átfedéssel. A felületről a ragasztófoltokat azonnal távolítsuk el.

Festés

Száradás után az ERFURT-Variovlies V 180 az előre felvitt bevonatnak köszönhetően a legtöbb esetben csak egyszeri átfestést igényel. A legalkalmasabbak a EN 13300 szerinti legalább 3-as vízlepergető osztályú diszperziós festékek, különösen a selyem- és magasfényű latex festékek.

Alternatív megoldásként a tapétázott felületet airless szórópisztolyos eljárással is bevonhatjuk. Ebben az esetben az egyenletes és tiszta festési kép eléréséhez a felületet befejezésül egy rövid szőrű festékengerral munkáljuk meg.

Összetevők/vizsgálati eredmények

A páraáteresztő-képességet a DIN 52615 szabvány alapján az aschaffenburgi ISEGA Kutató- és Bevizsgáló-Kft. állapította meg.