

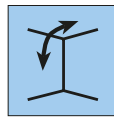
Zalety produktu



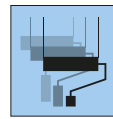
Nie zawiera
PVC



Trudno
zapalny



Do ścian
i sufitów



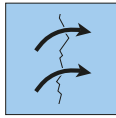
Do wielo-
krotnego
malowania



Otwarty
dyfuzyjnie



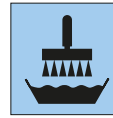
Stabilna
struktura



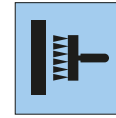
Pokrywa rysy
i pęknięcia



Bez czasu
nasiąkania
klejem



Klej do
włókniny



Technika
nakładania
kleju na
ścianę



Łatwy do
usunięcia

Obróbka



1. Usunąć stare tapety i warstwę farby. Szorstkie podłoża wygładzić masą szpachlową zawierającą gips. Podłoża silnie chłonne zagruntować podkładem niezawierającym rozpuszczalnika.



2a. W urządzeniu do nakładania kleju na tapetę bez czasu nasiąkania lub



2b. Obróbka techniką nakładania kleju bezpośrednio na ścianę bez czasu nasiąkania.



3. Tapetę naklejać na styk.



4. Bryty tapety dociskać wałkiem z porowatej gumy.



5. Naddatki przy sufitach, listwach podłogowych, oknach itp. należy odcinać za pomocą noża do tapet i szpachli tapeciarskiej.



6. W narożnikach i na krawędziach odciąć brzozy brytu, a kolejny bryt nakładać na styk



7. Po wyschnięciu pomalować wysokiej jakości farbą dyspersyjną zgodną z normą EN 13300.



8. Przy późniejszym remoncie tapetę łatwo można usunąć.

Opis produktu

ERFURT-Vliesfaser

Producent

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

Surowce/produkcja

Tapeta ERFURT-Vliesfaser jest odporną na zniszczenia okładziną ścienną, wykonaną specjalną metodą wyłaczania z włókien celulozowych i tekstylnych, połączonych z polimerowymi spoiwami.

Wszystkie rodzaje tapet ERFURT-Vliesfaser są produkowane według tej samej metody produkcji i różnią się tylko wzorem.

Dane produktu

- Wymiar opakowania: długość 25,00 m x szerokość 0,75 m
- Zawartość kartonu: 2 rolki

Właściwości produktu

- Przepuszczalność pary wodnej zgodnie z normą DIN 52615 odpowiada dyfuzyjnej warstwie powietrza o grubości 0,01 m
- W połączeniu z podłożami mineralnymi zgodnie z normą DIN 13501-1 B-s1,d0 (trudno zapalna)
- Nie zawiera PVC, szkodliwych dla zdrowia zmiękczaczy ani rozpuszczalników
- Nie zawiera włókien szklanych
- Bez domieszki związków metali ciężkich i formaldehydu
- Stabilna wymiarowo i pokrywająca pęknięcia
- W połączeniu z odpowiednią farbą bardzo odporna na uszkodzenia
- Łatwo usuwalna po zwilżeniu wodą
- Do wielokrotnego malowania farbami dostępnymi w handlu

Zastosowanie/obróbka

Podłoże

Tapetę ERFURT-Vliesfaser można stosować na wszystkich nadających się do tapetowania podłożach wewnątrz pomieszczeń. Podłoże musi być suche, nośne, równomierne, chłonne, czyste, gładkie i dostatecznie równe dla przewidzianej okładziny ściennej. Usunąć stare tapety i nieprzylegające warstwy farby. Szorstkie podłoża wygładzić masą szpachlową zawierającą gips. Gładkie tynki gipsowe pokryć wstępnie rozcieńczonym klejem. Podłoża silnie chłonne zagruntować podkładem niezawierającym rozpuszczalnika lub klejem. Należy przestrzegać instrukcji technicznych nr 7 i nr 16.

Kleje

Henkel: Metylan Secura 1:10

Pufas: PUFAS GK, PUFAS GTV, Glutolin K10

Kleje

ERFURT-Vliesfaser przyklejać pionowo na styk. Bryty dociskać gumowym wałkiem, szczotką tapeciarską lub szpachlą do tapet, usuwając pęcherzyki powietrza. Naddatki przy sufitach, listwach podłogowych, oknach itp. docisnąć do narożnika i odciąć za pomocą noża do tapet. Nie przyklejać tapety na zakładkę.

Malowanie

Po wyschnięciu ERFURT-Vliesfaser należy pomalować farbą dyspersyjną o min. klasie odporności na ścieranie na mokro 3 zgodnie z normą EN 13300. Farby o jedwabistym lub wysokim połysku uwydatniają struktury pod względem wizualnym. W przypadku drobnych struktur tekstylnych, np. 719, zaleca się zastosowanie matowej powłoki malarskiej.

Komponenty/wyniki badań

Przepuszczalność pary wodnej określona została przez ISEGA-Forschungs- und Untersuchungs-Gesellschaft mbH, Aschaffenburg-Niemcy, zgodnie z normą DIN 52615.