

## Tapete din fibră de sticlă Capaver. Instrucțiuni de montaj

Caparol deține o gamă variată de tapete din fibră de sticlă reunite sub brandul **Capaver**. Datorită țesăturii din fibră de sticlă, aceste tapete prezintă numeroase avantaje: nu se umflă sub acțiunea umidității, nu putrezesc, nu își schimbă forma în timp, au capacitatea de acoperire a micilor fisuri din stratul suport, permit difuzia vaporilor de apă din pereți (respiră), nu ard și pot fi revopsite. Aceste proprietăți deosebite le recomandă ca fiind soluția optimă pentru acoperirea pereților interiori supuși solicitărilor

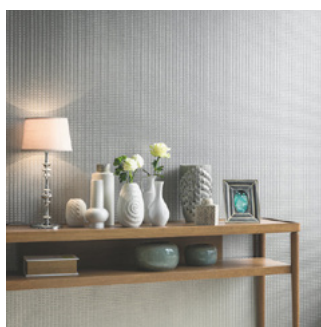
și care trebuie totodată să îndeplinească cerințe estetice deosebite.

Gama de tapete oferă o varietate mare de structuri, iar posibilitatea finisării lor în diverse culori și grade de luciu, în funcție de specificul spațiului decorat și de creativitatea aplicatorului, constituie un avantaj semnificativ.

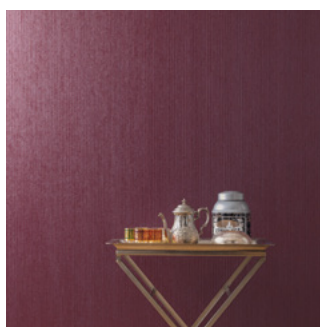
Dacă sunt utilizate vopsele de calitate, renovarea tapetului se va face cu costuri reduse, fără ca structura tapetului să fie modificată.

### Gama Capaver cuprinde următoarele modele:

- **Capaver ElementEffects:** Tapet din fibră de sticlă cu suprafețe structurate de tip cuarț;
- **Capaver FantasticFleece:** Tapet mineral cu inserție din fibră de sticlă, cu suprafață netedă sau structurată;
- **Capaver Glasgewebe K:** Tapet mineral cu inserție din fibră de sticlă, cu suprafață structurată de tip țesătură;
- **Capaver AkkordVlies G:** Tapet din fibră de sticlă pentru acoperirea și armarea fisurilor fine din pereți.



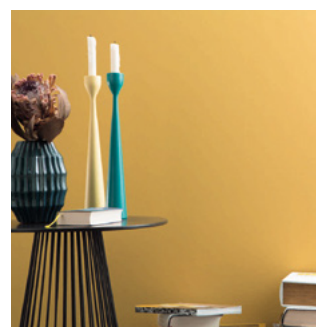
ElementEffect - Matrix



FantasticFleece - Lino



Glasgewebe - 2180K



AkkordVlies - G40K

### Pregătirea suprafețelor suport:

#### Straturi suport adecvate:

Suprafețe la interior, din grupele de mortare PI, PII și PIII, ghips și tencuieli din grupa de mortare PIV, ghips-carton, plăci de construcții din ghips, beton. Suportul trebuie să fie stabil, uscat, portant, curat, neted și fără substanțe de separare.

#### Pasul 1: Grunduirea suprafeței

Înainte de aplicarea grundului se vor respecta indicațiile trecute în fișele tehnice ale produselor și cele privind pregătirea stratului suport.

(Fișa Tehnică nr. 650 - Straturi suport și pregătirea lor).

Stratul suport se grunduiește cu Caparol WeissGrund în vederea egalizării absorbției și creșterii aderenței la stratul suport.



Grund - vopsea pe bază de dispersie acrilică, pigmentat (alb).  
Ambalaj: 5 l; 15 l





### Pasul 2: Aplicarea adezivului

Pe stratul suport grunduit se aplică cu ajutorul unei role cu fir mediu (12-13 mm) adezivul special Capacoll GK destinat lipirii tapetelor Capaver, pe o suprafață ce va fi acoperită cu tapet în maxim 10 minute.



Adeziv gata preparat pentru aplicare.  
Ambalaj: 5 și 16 kg

**Atenție:**  
Înainte de aplicarea adezivului, suprafețele suport trebuie să fie complet uscate!



### Pasul 3: Pregătirea și lipirea tapetului

Lipirea foilor de tapet se face de sus în jos, respectiv de sub plafonul încăperii până la podea.

Fâșiile de tapet sunt potrivite cu grijă, una lângă cealaltă, urmărindu-se păstrarea modelului tapetului.

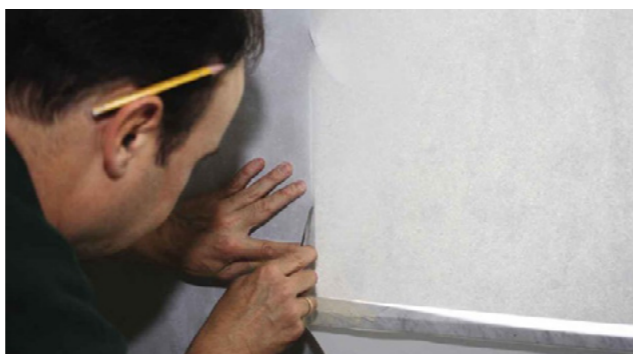
În funcție de modelul tapetului, lipirea se face prin alaturare (foaie lângă foaie) sau prin suprapunere.

Foile tapetelor Capaver care nu au modele geometrice simetrice, pot fi lipite și prin suprapunerea lor cu cca. 3-5 cm și apoi tăierea simultană a ambelor fâșii de tapet, obținând astfel o îmbinare perfectă.



### Dimensionarea tapetului în vederea lipirii

Fâșia de tapet se taie cu 10 cm mai lungă decât dimensiunea peretelui. Aceste benzi suplimentare servesc la o acoperire completă și de calitate a peretelui, fiind îndepărtate prin tăiere rectilinie cu un cutter ghidat de un liniar metalic, după lipirea tapetului.



### Presarea tapetului pe stratul suport

Pentru lipirea tapetului, respectiv presarea acestuia pe stratul suport și eliminarea eventualelor bule de aer se utilizează o rola de tapet.

**Atenție!**

*Surplusul de adeziv ce iese de sub foile de tapet presate la îmbinări, se îndepărtează complet prin spălare cu apă în exces, utilizând pentru aceasta un burete.*

În zona colțurilor, tapetul este umezit ușor cu ajutorul unui burete și este întors peste colț, putându-se utiliza pentru aceasta o rola de colț pentru tapet.

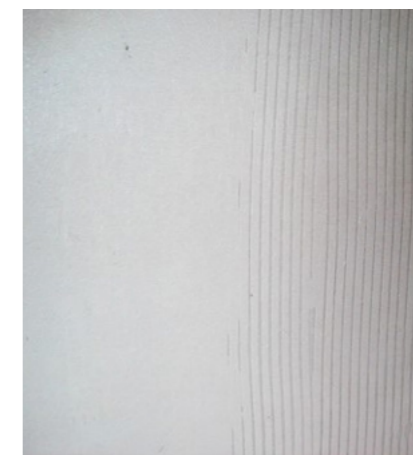


Dacă muchia colțului nu este perfect dreaptă, această metodă nu se recomandă, tapetul va fi tăiat după lipire urmând linia colțului.

### Armarea pereților. Aplicarea tapetelor Capaver AkkordVlies prin înglobare în masă de șpaclu.

Înglobarea tapetelor Capaver AkkordVlies în mase de șpaclu se recomandă pentru armarea pereților și acoperirea micilor fisuri din stratul suport. Tapetul se înglobează într-o masă de șpaclu de bază de dispersie: Caparol Akkordspachtel Fein / Mittel, aplicabilă în 2 - 3

straturi. Se aplică masa de șpaclu cu un fier de glet cu dinți de 4x4 sau 6x6 mm, după care se înglobează foile de tapet cu o suprapunere de 5 cm, apoi se acoperă cu masă de șpaclu întreaga suprafață. După uscare, peste stratul armat se aplică un alt strat care se finisează prin șlefuire.

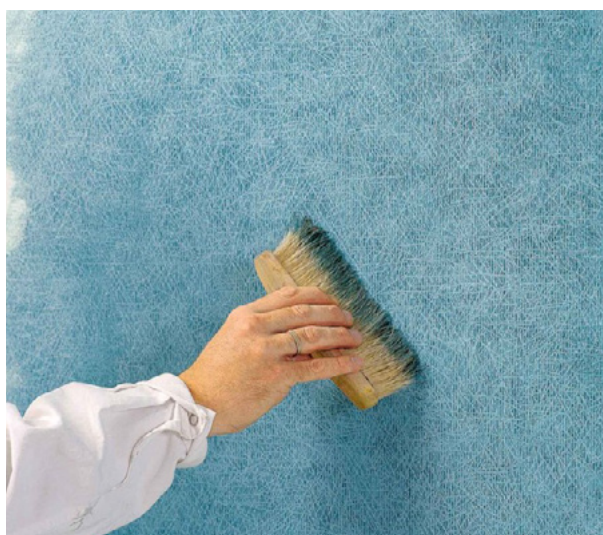


### Pasul 4: Finisarea tapetelor

Tapetele Capaver pot fi finisate cu diferite produse, în funcție de tipul de tapet ales și de solicitările la care va fi supus:

- În gama FantasticFleece, modelele fără conținut de nisip de cuarț se pot finisa utilizând lazuri: DecoLasur Matt sau Glänzend, nuanțabile în Sistemul ColorExpress. În vederea reglării consistenței la aplicare și pentru prelungirea timpului de aplicare a lazurii, se recomandă diluarea acesteia cu 15% apă. Efecte suplimentare constând în reflexii perlat-metalizate, se pot obține cu ajutorul pigmentilor de efect Switch, Pearl și Perlatec, adăugați în lazuri în proporții de 1-5%.
- FantasticFleece model Lino (acoperit cu nisip de cuarț) poate fi finisat utilizând lazuri: DecoLasur Matt / Glänzend sau vopsele metalizate: Metalocryl Interior, CapaGold și CapaSilber.
- Tapetele ElementEffects și Glasgewebe K pot fi finisate utilizând vopsele metalizate sau vopsele latex.
- Tapetele tehnice AkkordVlies pot fi acoperite cu vopsele lavabile, vopsele metalizate, vopsele latex, sau chiar cu tehnici decorative Caparol.





Lazură decorativă mată  
sau lucioasă pe bază de rășini acrilice pentru interior.  
**Ambalaj: 2,5 l; 5 l; 10 l (matt), 2,5 l; 5 l; (glänzend)**

Se aplică 1-2 straturi de DecoLasur Matt/ Glänzend, diluată cu 15% apă, utilizând o bidinea din păr natural (ColorExpert cod. 83081220) cu mișcări încrucișate, sau utilizând o rolă cu fir mediu (12-13mm). Aplicarea lazurii se va face „ud-pe-ud”, pe diagonala peretelui, evitându-se astfel ca zonele îmbinare, în cazul pereților înalți, să fie vizibile.

În cazul tapetelor ce se finisează cu vopsele metalizate, vopsele latex și vopsele lavabile se vor aplica 2 straturi.

După câteva minute, suprafața încă umedă, se periază ușor utilizând o perie (ColorExpert cod. 93360099), îndepărtându-se surplusul de lazură și urmele de rolă sau bidinea.

Pentru un aspect cât mai uniform al suprafeței se recomandă lucrul în echipă, iar ștergerea lazurii să fie efectuată de către același aplicator.

### Știați că ?...

- Tapetele din fibră de sticlă se caracterizează printr-o rezistență mecanică mult mai bună, comparativ cu celelalte tipuri de tapete, astfel ele sunt cele mai recomandate soluții pentru zonele cu trafic ridicat în clădirile publice.
- Tapetele din fibră de sticlă sunt considerate cele mai rezistente din lume. Rezistența la tracțiune a tapetelor din fibră de sticlă este de cca. 7 ori mai mare decât cea a tapetelor din fibre ruogoase și de cca. 2 ori mai mare decât cea a tapetelor din vinil.
- Tapetele din fibră de sticlă dispun și de o capacitate foarte bună de armare a straturilor suport, acoperă fisurile deja existente (datorate uscării tencuiei) și previn formarea unor fisuri noi pe suprafața pereților.
- În cazul renovării nu este necesară îndepărtarea tapetului aderent de pe suprafața peretelui, acesta poate fi acoperit cu glet și va funcționa ca un strat de armare al peretelui împotriva fisurilor, sub noul finisaj.