

# Capaver® AkkordVlies G130/190VB

Tapet prevopsit alb (VB), cu inserție de fibră de sticlă, pentru renovare de construcții la interior, fabricat din materii prime naturale, pentru armarea fisurilor fine și a fisurilor provenite în urma uscării



## Descrierea produsului

Domeniu de aplicare

Prin variația modelului, tipului, nuanței, gradului de luciu și a tehnicii de acoperire, tapetele cu inserție de fibră de sticlă Capaver pot fi utilizate pentru a crea pereți cu suprafețe foarte atractive, valoroase și individuale. Cu aceste tapete, împreună cu o acoperire corespunzătoare, se poate realiza simplu, ușor și economic schimbarea aspectului optic al unei suprafețe sau schimbarea/adaptarea la noile cerințe ale clientului.

Proprietăți

- Renovările se pot face direct peste tapet
- Nu se umflă, nu putrezește, stabil dimensional
- Armează fisurile fine
- Finisaj ecologic
- Foarte rezistent la umezeală
- În funcție de finisaj poate avea clasa A2 sau B1 de rezistență la foc, conform DIN 4102

Material de bază

Tapetele cu inserție de fibră de sticlă Capaver sunt fabricate din fibre de sticlă pur minerale, special dezvoltate.

Modele disponibile

Denumire model	Structura tapetului	Greutate pe m <sup>2</sup>	Dimensiune rolă
AkkordVlies G130 VB	fină-medie	cca. 130 g	50 x cca. 1 m
AkkordVlies G190 VB	fină-medie	cca. 190 g	25 x cca. 1 m

Ambalaj/Dimensiune ambalaj

Vezi tabelul "Modele disponibile" - Unitate de livrare: cutie individuală

Depozitare

Tapetele Capaver se păstrează în loc uscat.

Date tehnice

- Greutate: A se vedea tabelul "Modele disponibile"

Produse complementare

- Capaver CapaColl VK
- Capaver CapaColl GK

Notă

Tapetele cu inserție de fibră de sticlă Capaver sunt fabricate din fibre de sticlă cu un diametru >5 μm și prin urmare nu pot fi inhalate. Deși particulele de fibră de sticlă sunt extrem de bine fixate, datorită decupării/ tăierii tapetelor acestea pot fi eliberate în foarte mică măsură și pot provoca persoanelor sensibile o iritație a pielii. Aceasta dispare imediat după încheierea lucrărilor de tapetare. În principiu, după decorarea tapetului nu se mai eliberează particule de fibră de sticlă.

Fisurile dinamice nu pot fi eliminate cu tapetele Capaver AkkordVlies G130 VB și G190 VB.

Utilizare conform Info tehnic nr.606  
Definiția domeniilor de aplicare

Interior 1	Interior 2	Interior 3	Exterior 1	Exterior 2
+	+	○	-	-
(–) nu este recomandat / (○) recomandat condiționat / (+) recomandat				



## Prelucrare

Suporturi recomandate	<p>Suprafețe interioare ale tencuielilor minerale din grupele de mortare PI, PII și PIII, tencuieli de gips și tencuieli de finisare din grupa de mortar PIV, gips-carton, plăci de construcții din gips și suprafețe din beton.</p> <p>Straturile suport în culori contrastante, cum sunt de ex. tavanele din beton filigran (beton prefabricat), se grunduiesc cu Caparol Haftprimer. Celelalte tipuri de strat suport, se vor testa în prealabil pentru compatibilitate.</p> <p>Dacă se renunță la stratul de grund Caparol Haftgrund, se impune finisarea în două straturi a tapetului.</p>
Pregătirea suprafeței	<p>Suprafețele trebuie să fie solide, uscate, stabile, curate și fără substanțe de separare. Respectați VOB, cap. C, DIN 18363, alineat 3, precum și datele din fișa cu Informații tehnice nr. 650. Temperatura minimă pentru aplicare este + 5°C pentru aer și stratul suport.</p>
Mod de aplicare	<p><b>Lipirea:</b></p> <p><b>Aplicarea adezivului cu rola:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aplicați CapaColl VK sau GK uniform, cu o rolă cu fir de 18 mm. În funcție de condițiile de temperatură existente, se va aplica adeziv pentru 1 sau max. 2 lățimi de tapet.</li> <li>■ <b>Atenție!</b> Acordați o grijă deosebită pentru ca adezivul să fie distribuit cât mai uniform, întrucât acumulările de adeziv de sub tapet pot avea un efect negativ asupra aspectului final al suprafeței.</li> </ul> <p><b>Aplicarea adezivului prin pulverizare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aplicarea adezivului prin pulverizare se face numai în echipă de minim de 3 persoane.</li> <li>■ CapaColl VK poate fi aplicat direct pe perete cu aparate de pulverizare Airless.</li> <li>■ În funcție de condițiile de la fața locului, CapaColl GK trebuie diluat cu 20% apă.</li> <li>■ <b>Important!</b> În timpul procesului de pulverizare, trebuie acordată o atenție deosebită consumului recomandat de material precum și distribuției acestuia, astfel încât să nu se aplice prea mult adeziv pe perete.</li> <li>■ <b>Sfat!</b> Pentru informații detaliate privind aplicarea prin pulverizare a produselor CapaColl, vă rugăm consultați fișa tehnică „Instrucțiuni cu privire la tehnologia de aplicare prin pulverizare”.</li> </ul> <p><b>Înglobarea/ lipirea tapetelor din fibră de sticlă sau neșute:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Asigurați-vă că marcajul de pe spatele tapetului, dacă acesta este prezent, este îndreptat spre perete, la momentul lipirii tapetului. Pentru a evita diferențele de structură, colile de tapet nu se lipesc niciodată pe dos sau cu capul în jos pe o suprafață.</li> <li>■ Pentru AkkordVlies G130 și 190 recomandăm, lipirea cap la cap, precum și tehnica tăierii duble.</li> <li>■ <b>Atenție!</b> Colile de tapet trebuie fixate foarte aproape una de alta, margine la margine. Cu toate acestea, acest lucru nu trebuie să ducă la suprapuneri în zona de îmbinare, deoarece acestea pot influența în mod negativ aspectul suprafeței finale.</li> <li>■ Colile de tapet lipite vor fi apoi presate pe întreaga suprafață a peretelui cu ajutorul unui șpaclu de tapet sau cu o rolă de cauciuc, aplicând suficientă presiune și eliminând eventualele bule de aer. Surplusul va fi tăiat, având grijă să se fixeze marginile cu ajutorul șpaclului de tapete.</li> <li>■ <b>Sfat!</b> În cazul lipirii tapetelor pe colțurile exterioare, asigurați-vă ca marginea tapetului să treacă peste colț cu minim 10 cm. Formarea colțurilor exterioare poate fi foarte mult facilitată prin utilizarea unor profile speciale din plastic, pentru colțuri (cum ar fi de ex. HoBus, DLW, Protector, etc.), îmbunătățind considerabil rezistența la impact. Lipirea se face cu adeziv de montaj sau de contact. Eventualele diferențe de nivel rezultate, pot fi compensate cu ajutorul maselor de șpaclu pe bază de dispersii (masele de șpaclu pe bază de ghips nu sunt recomandate). În acest caz se recomandă aplicarea lui Caparol Akkordspachtel fein, respectiv mittel, sau AkkordLeichtspachtel. Profilele din material plastic și porțiunile șpacluite se grunduiesc întotdeauna înainte de tapetare cu Capadecor DecoGrund sau Caparol Haftgrund.</li> </ul>
Sistemul de acoperire	<p><b>Strat intermediar:</b></p> <p>Stratul intermediar formează baza pentru o acoperire finală perfectă. După uscarea tapetului, stratul intermediar se va aplica astfel încât să se potrivească cu acoperirea de strat final.</p> <p><b>Strat final:</b></p> <p>Alegerea stratului final potrivit depinde de nivelul de solicitare și gradul de luciu dorit. În tabelul de mai jos sunt prezentate materialele adecvate, în funcție de gradul de solicitare cerut. Ca și regulă, straturile de acoperire se aplică ud pe ud. Această regulă este valabilă și în cazul zonelor de îmbinare.</p>

Grad de solicitare	Strat intermediar		Strat final		Grad de luciu
	Material	Număr straturi	Material	Număr straturi	
NORMAL	CapaTrend Malerit E.L.F. Sylitol Bio- Innenfarbe	1	CapaTrend Malerit E.L.F. Sylitol Bio- Innenfarbe	1	MAT
NORMAL– MEDIU	CapaMaXX CapaSilan	1	CapaMaXX CapaSilan	1	MAT
	Indeko-plus	1	Indeko-plus	1	MAT
MEDIU– RIDICAT	Amphibolin Latex Samt 10	1	Amphibolin Latex Samt 10	1	MAT- MĂTĂȘOS
	SeidenLatex	1	SeidenLatex	1	LUCIOS- MĂTĂȘOS
	Amphibolin	1–2 pe culoare	Metallocryl Interior	2	LUCIOS
	EffektGrund	1–2 pe culoare	CapaGold/ CapaSilber	2	LUCIOS- MĂTĂȘOS
RIDICAT	Premium Clean	1	Premium Clean	1	MAT- MĂTĂȘOS
	Latex Satin 20	1	Latex Satin 20	1	LUCIOS- MĂTĂȘOS
	Latex Gloss 60	1	Latex Gloss 60	1	LUCIOS
EXTREM	Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid	1	Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid	1	LUCIOS- MĂTĂȘOS

Pentru informații detaliate privind materialele de acoperire menționate mai sus, consultați fișele cu Informații tehnice aferente fiecărui produs.

Dacă în prealabil se renunță la stratul de grund Caparol Haftgrund, se impune finisarea în două straturi a tapetului.

Uscarea/Timp de uscare

Lăsați tapetul aplicat să se usuce bine înainte de a fi acoperit.

Notă

Tapetele Capaver® sunt întotdeauna verificate înainte de a părăsi fabrica. Cu toate acestea, izolat pot apărea defecte legate de producție. Aceste defecte sunt marcate la margini și compensate cu material suplimentar. Aceste defecte nu îndreptățesc o reclamație. Practic, trebuie să vă asigurați la tăierea și aplicarea colilor că tapetul nu prezintă defecte.

Reclamațiile făcute după lipirea a mai mult de 10 coli, nu mai pot fi luate în considerare.

Practic, partea cu marcajul din interiorul rolei trebuie lipită pe perete. Partea vizibilă ulterior lipirii tapetului este înfășurată pe rolă către exterior. Pentru a evita diferențele de structură, colile de tapet nu se lipesc niciodată pe dos sau cu capul în jos pe o suprafață. În cazul unor eventuale reclamații trebuie să prezentați numărul de șarjă/ de control și numărul de articol.

## Recomandări

Certificate

### Certificate de testare și rapoarte

- Greu inflamabil, clasa B1 de reacție la foc, conform DIN 4102
- Neinflamabil, clasa A2 de reacție la foc, conform DIN 4102
- Decontaminabil în combinație cu Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid

<b>Clasificare a clasei de rezistență la foc asociat cu Capaver Akkordvlies G 130/190 VB</b>	
<b>Strat de acoperire</b>	<b>Clasa de reacție la foc</b>
CapaTrend	A2
Malerit E.L.F.	A2
CapaMaXX	A2
MattLatex	A2
Indeko-plus	A2
CapaSilan	A2
Sylitol Bio-Innenfarbe	A2
Latex Samt 10	A2
Latex Satin 20	A2
Latex Gloss 60	A2
Amphibolin E.L.F.	A2
Nespri@Silan	B1
SeidenLatex	B1
SG201	B1
Premium Clean	B1
Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid	B1

Toate certificatele de testare și rapoartele sunt disponibile la cerere.

Eliminare  
Consultanță tehnică

Capaver Glasgewebe și Vliese pot fi eliminate ca și deșeuri din construcții.

În această publicație nu pot fi specificate toate suporturile întâlnite în practică, precum și pregătirea din punct de vedere tehnic a acestora. În cazul necesității pregătirii unor straturi suport care nu se găsesc în această fișă tehnică, este necesar a se consulta suportul tehnic Caparol sau reprezentanții noștri comerciali. Vă putem oferi sfaturi detaliate, pentru fiecare obiectiv în parte.

Suport tehnic

Tel.: 0800.800.600  
E-Mail: [tehnice@caparol.ro](mailto:tehnice@caparol.ro)