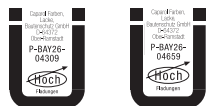


# Capaver®

## AkkordVlies Z150 K

Tapet clasic (K), prevopsit, din material nețesut de celuloză și poliester, special optimizat pentru acoperirea prin pulverizare cu aparate tip Airless



### Descrierea produsului

Domeniu de aplicare

Tapet tehnic de perete, din material nețesut pentru armarea fisurilor fine și a micilor imperfecțiuni. Prin modificarea nuanței, a gradului de luciu și a tehnicii de acoperire, cu tapetele Capaver AkkordVlies Z150 K se pot obține suprafețe atractive și individuale ale pereților. 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. Tapetul are cea mai mare siguranță posibilă la aplicare atunci când se lucrează cu tehnologia Airless.

Proprietăți

- Nu provoacă alergii - toleranță ridicată pentru piele
- Prevopsit, asigurând astfel o acoperire bună a substratului
- Renovările se pot face direct peste tapet
- Stabil dimensional, armează fisurile fine
- În conformitate cu OEKO-TEX® Standard 100

Material de bază

Tapet din fibre de celuloză și poliester

Modele disponibile

Denumire model	Structura țesăturii	Greutate pe m <sup>2</sup>	Dimensiune rolă
AkkordVlies Z150 K	neted	cca. 150 g	50m x ca. 0,75m

Ambalaj/Capacitate recipient

Unitate de livrare: cutie din carton cu 4 role

Depozitare

Tapetele Capaver se păstrează în loc uscat

Specificații tehnice

- Permeabilitatea la vapori de apă (valoare sD): 0,03 m = clasa V1 (înalță)

Valoarea sD a fost testată cu aproximativ 200 g/m<sup>2</sup> CapaColl GK pe un tapet AkkordVlies Z150 K fără vopsire.

Produse complementare

- Capaver CapaColl RF
- Capaver CapaColl VK
- Capaver CapaColl GK
- Vopsele din gama Caparol

Notă

Fisurile dinamice nu pot fi eliminate cu Capaver AkkordVlies Z150 K. Vă rugăm rețineți informațiile din pliantele BFS corespunzătoare.

În cazul cerințelor medii și a unui strat alb până la ușor nuanțat cu o vopsea de interior mată, un strat de vopsea este de obicei suficient. În funcție de culoare, gradul de luciu, rezistența suprafeței, iluminare și cerințele pentru aspectul final, poate fi necesară aplicarea unui al doilea strat de vopsea. În principiu, se aplică serviciul convenit între antreprenor și client. Se recomandă aplicarea în avans a unui strat de probă.



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

## Prelucrare

### Suporturi recomandate

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.

### Pregătirea suprafeței

Suprafețele trebuie să fie solide, uscate, stabile, curate, uniforme 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.

Suprafețele puternic contrastante, cum ar fi tavanele din elemente prefabricate (planșee din beton filigran), se vor grundui cu Caparol Haftgrund EG. Alte substraturi trebuie verificate în prealabil.

**Notă:** În cazul șpăcluirilor în calitățile Q2/Q3 respectiv în cazul straturilor subțiri < 0,5mm pe bază de ipsos, sau mase de șpaclu cu liant hidraulic în calitățile Q2/Q3, se recomandă un grund transparent pe bază de apă. În acest sens, facem trimitere la Fișa Nr. 2-9/2020 a zugravilor și aplicatorilor de lacuri "Defecte de aderență a finisajelor aplicate pe mase de șpaclu/placi din ghips" a Asociației Federale de Vopsele, Decorațiuni, Protecția Clădirilor și Comitetul Federal de Vopsele și Protecția Valorii Proprietății" (Germania).

Ca o alternativa la masele de șpaclu Q3 pe bază de gips, s-au dovedit eficiente masele de șpaclu sub formă de pastă.

### Mod de aplicare

#### Aplicarea adezivului cu rola:

- Aplicați CapaColl VK sau CapaColl GK uniform cu o rolă cu lungimea firului de 12-14 mm. În funcție de condițiile de temperatură existente, se va aplica adeziv pentru 1-2 lățimi de tapet.
- **Atenție!** 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.

#### Aplicarea adezivului prin pulverizare:

- Aplicarea adezivului prin pulverizare se face numai în echipă de mai multe persoane.
- CapaColl VK poate fi aplicat direct pe perete cu aparate de pulverizare Airless.
- O cantitate de adeziv de 150 μm strat de film umed este optimă.
- În funcție de condițiile de la fața locului, CapaColl GK trebuie diluat cu 20% apă.
- În timpul procesului de pulverizare, o atenție deosebită trebuie acordată consumului recomandat și distribuției uniforme a materialului, astfel încât să nu se aplice prea mult adeziv pe perete.
- După pulverizarea adezivului, acesta trebuie prelucrat cu o rolă (lungimea firului 12-14 mm).

**Sfat!** Pentru informații detaliate privind aplicarea prin pulverizare a produsului CapaColl, vă rugăm consultați fișa tehnică „Instrucțiuni cu privire la tehnologia de aplicare prin pulverizare” sau informațiile cu privire la pulverizare.

#### Aplicarea adezivului cu mașina de tapetat:

- CapaColl RF și CapaColl VK sunt ideale pentru mașinile de tapetat.
- Atunci când se utilizează CapaColl GK, este necesară o diluare cu 20% apă a produsului standard.
- Setarea materialului pe dispozitivul de tapetare (de exemplu TapoFix) ar trebui să fie 1 și nu ar trebui depășit.
- La prelucrarea cu mașina de tapetat, timpul de inmuiere al tapetului trebuie menținut cât mai scurt posibil, sau evitat.

#### Înglobarea/ lipirea tapetelor cu inserție de fibră de sticlă:

- Pentru a evita diferențele de structură, colile de tapet nu se lipesc niciodată pe dos sau cu capul în jos pe o suprafață.
- Pentru tapetele AkkordVliese Z150 K vă recomandăm în general îmbinarea margine la margine, dar poate fi aplicată și tehnica tăierii duble.
- 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 imaginea suprafeței finale.
- 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.

**Important!** În general o atenție deosebită trebuie acordată consumului și distribuției uniforme a adezivului, astfel încât să nu se aplice prea mult adeziv pe perete. Un strat prea gros de adeziv duce la formarea de rosturi pe zona de îmbinare în timpul procesului de uscare.

Sistemul de acoperire

**Sfat!** În cazul aplicării tapetelor peste colțurile exterioare verticale, asigurați-vă ca marginea tapetului să treacă peste colț cu minim 10 cm. Dacă colțurile exterioare nu sunt perpendiculare, tapetul trebuie tăiat la colț. În cazul folosirii adezivului CapaColl RF, tapetele AkkordVlies Z150 K pot fi desprinse uscat de pe perete în cazul unei renovări.

**Stratul intermediar:**

Stratul intermediar formează baza pentru o acoperire finală perfectă. După uscarea tapetului, stratul intermediar se va aplica în aceeași culoare cu stratul final de acoperire.

**Stratul final:**

Alegerea stratului final potrivit depinde de nivelul de solicitare și gradul de luciu dorit. Ca și regulă, straturile de acoperire se aplică întotdeauna ud pe ud. Această regulă este valabilă și în cazul zonelor de îmbinare.

Uscarea/Timp de uscare

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

Notă

Pentru a evita diferențele de structură, colile de tapet nu se lipesc niciodată pe dos sau cu capul în jos pe o suprafață. Pe suprafețele contigue se vor folosi doar role de tapet din același lot.

Tapetele Capaver® sunt întotdeauna verificate înainte de a părăsi fabrica. Cu toate acestea, pot apărea izolat 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. Partea vizibilă ulterior lipirii tapetului este înfășurată pe rolă către exterior. În cazul unor eventuale reclamații trebuie să prezentați numărul de șarjă/ de control și numărul/ denumirea articolului. Acestea se găsesc pe ambalajul original al tapetului. Reclamațiile făcute după lipirea a mai mult de 10 coli, nu mai pot fi luate în considerare.

**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
- În conformitate cu OEKO-TEX® Standard 100
- Decontaminabil în combinație cu DisboPOX W 447 2K-EP-Universalharz

<b>Clasificarea claselor de rezistență la foc asociate cu Capaver Akkordvlies Z150 K</b>	
<b>Strat de acoperire</b>	<b>Clasa de reacție la foc</b>
CapaTrend	A2
Malerit E.L.F.	A2
CapaMaXX	A2
Indeko-plus	A2
CapaSilan	A2
Sylitol Bio-Innenfarbe	A2
Latex Samt 10	A2
Latex Satin 20	A2
Latex Gloss 60	A2
Nespri@Silan	B1
SeidenLatex	B1
Premium Clean	B1
Disbopox 447 E.MI Wasserepoxid	B1

Toate certificatele de testare și rapoartele sunt disponibile la cerere.

Eliminare	Tapetele Capaver Glasgewebe și Vliese pot fi eliminate ca și deșeuri din construcții.
Consultanță tehnică	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: tehnic@caparol.ro

## Informații tehnice Nr. 977 · Ediție: Iulie 2022

Aceste informații tehnice s-au editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și a experienței noastre. Având în vedere multitudinea tipurilor de straturi suport și condițiile obiectivului, cumpărătorul/ aplicatorul este obligat să verifice pe propria răspundere compatibilitatea produsului cu destinația utilizării și cu condițiile individuale de aplicare. În cazul apariției unei ediții mai noi, acest document își pierde valabilitatea. Informați-vă cu privire la actualitatea acestei fișe tehnice accesând [www.caparol.ro](http://www.caparol.ro). Acest document este o traducere și adaptare a fișei tehnice germane nr. 977 · Capaver® AkkordVlies Z150 K · Ediție: Iulie 2022

**DAW BENȚA Romania SRL** · Str. Principală Nr. 201 · 547525 Sâncraiu de Mureș, Mureș · Tel./Fax 0265-320.354, 320.522 · E-mail office@caparol.ro · Internet [www.caparol.ro](http://www.caparol.ro)  
**Reprezentanță București** · Șos. Titulescu Nr. 119 · 011136 București · Tel/Fax 021-223.29.66 · E-mail officebuc@caparol.ro