

# Capaver AkkordVlies G40 K

Tapet special din materiale naturale pentru acoperirea fisurilor fine - tip "fir de par" - sau a retelelor de fisuri fine pe pereti interiori.



## Descriere produs

Domeniu de aplicare

Capaver AkkordVlies G40K este un tapet impregnat, nevopsit, din fibre de sticla pentru acoperirea fisurilor fine – tip "fir de par" sau a retelelor de fisuri fine pe pereti interiori.

Prin decorarea tapetelor Capaver cu vopsele de diverse designuri, tipuri, culori, grade de luciu si tehnici de aplicare, pot fi obtinute suprafete decorative individuale, pretioase si foarte atragatoare. In cazul in care se doreste o alta estetica, sau se schimba destinatia incaperii, suprafetele pot fi redecorate foarte simplu, rapid si economic prin recomandarea unui strat final corespunzator noilor cerinte.

Proprietati

- acopera fisurile fine – tip "fir de par" si retelele de fisuri fine pe pereti interiori
- nu provoaca iritatii/prurit datorita tehnologiei Soft Touch
- in cazul renovarilor, se poate vopsi direct
- nu se umfla
- nu putrezeste
- are stabilitate dimensionala
- rezista la umiditate de lunga durata

Material de baza

Tapetele din fibra de sticla Capaver sunt fabricate din materiale de origine pur minerala.

Ambalaj/Tip

Descriere	Structura fibrei	Greutate / mp	Dimensiune rola
AkkordVlies G40K	fina	cca. 40 g	50 x cca. 1m

Depozitare

In spatii ferite de umezeala.

Date tehnice

- Greutate specifica: cca. 40 g/m<sup>2</sup>.

Produs suplimentar

- Capaver CapaColl GK

Recomandare

Tapetele Capaver sunt fabricate din fibre ce au un diametru sub 5 µm, neafectand plamanii. Chiar si in conditiile utilizarii celui mai puternic procedeu de imbinare a particulelor de sticla, in anumite conditii, la prelucrare, cand se taie tapetul, acestea se pot desprinde si provoca iritatii / prurit persoanelor cu piele sensibila. Aceste senzatii se vor diminua si vor disparea dupa operatia de lipire a tapetului. Acest fenomen nu se mai produce dupa vopsirea tapetului.

Structura interioara a firelor, alaturi de apretul nepoluant, asigura o rezistenta ridicata la umezeala, rezultand o suprafata inchisa, fiind usor si placut de aplicat.

Fisurile datorate dinamicii constructiei nu pot fi mascate de Capaver AkkordVlies G40 K.



# Prelucrare

Suporturi recomandate	Suprafete interioare de tencuieli minerale, apartinand grupelor de mortare PI, PII si PIII, precum si tencuieli apartinand grupei de mortare PIV, gipscarton, placi de gips, suprafete de beton.
Pregatirea stratului suport	Suprafetele trebuie să fie solide, portante, netede, curate, uscate și fără substanțe de separare. Respectati VOB, cap. C, DIN 18363, alineat 3, precum si Informatia tehnica nr. 860. Temperatura minima de aplicare este de 5°C pentru aer si perete.
Instructiuni de aplicare	<p><b>Adeziv:</b></p> <p>- <u>Aplicare cu rola</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ CapaColl GK se aplica in mod uniform cu o rola cu fir de 18 mm, pe o latime de perete corespunzatoare pentru 1-2 fasii de tapet – in functie de temperatura din interior.</li><li>■ <b>Atentie!</b> Repartizati adezivul pe cat posibil intr-un mod uniform, altfel, aglomerarile/pungile de adeziv sub tapet vor influenta in mod negativ aspectul final al suprafetei.</li></ul> <p>- <u>Aplicare prin pulverizare</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Se preteaza doar pentru echipe de minim 3 aplicatori</li><li>■ CapaColl GK poate fi comandat in varianta Airfix si aplicat pe perete cu aparate Airless.</li><li>■ <b>Atentie!</b> Materialul din gasetile standard se dilueaza cu cca 20%, in functie de conditiile de la locul aplicarii</li><li>■ <b>Important!</b> In cazul aplicarii prin pulverizare a adezivului trebuie sa se acorde o atentie deosebita consumului recomandat, precum si repartizarii uniforme a materialului pe perete, pentru a nu aplica o cantitate prea mare de material.</li></ul> <p>Pentru informatii detaliate privind pulverizarea, consultati manualul nostru privind tehnologia de pulverizare.</p> <p><b>Lipirea tapetului:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Pentru a evita diferentele de structura pe acelasi perete, acordati atentie deosebita aspectelor fata/verso si orientarii/sensului de aplicare (se recomanda aplicarea tapetului cu partea din interior a rolei spre perete; evitati sa lipiti foile de tapet odata cu capul in sus, iar apoi cu capul in jos).</li><li>■ Pentru tapete recomandam sa se aduca/lipeasca 2 foi de tapet alaturate margine langa margine, desi poate fi aplicata si tehnica taierii duble.</li><li>■ <b>Atentie!</b> Imbinarea trebuie facuta perfect, cu marginile una langa alta, fara spatiu. Asta nu inseamna ca trebuie sa se petreaca una peste alta, sau sa se forteze reciproc, indepartandu-se de perete.</li><li>■ Foile de tapet, imediat dupa lipire, se niveleaza cu un spaclu pentru tapete sau cu o rola cauciucata pentru tapete, presandu-le cu o presiune usoara si constanta spre perete, pentru a elimina bulele de aer sau aglomerarile de adeziv. Cei cativa cm de tapet care raman in plus in partea de sus/jos/muchii/canturi se vor indeparta prin taiere cu ajutorul unui cutter si a spaclului de tapete.</li><li>■ <b>Sfat!</b> La prelucrarea colturilor exterioare, este recomandat ca foaia de tapet sa depaseasca coltul cu cca 10 cm.</li><li>■ In cazul colturilor exterioare este recomandabil sa se utilizeze profile speciale de protectie (ce maresc considerabil rezistenta la socuri), ce se fixeaza cu adeziv de montaj. Diferentele de planeitate se corecteaza cu masa de spaclu pasta/pe baza de dispersie (cele pe baza de gips nu sunt recomandate), spre exemplu Caparol AkkordSpachtel fein/mittel sau Caparol AkkordLeichtspachtel. Profilele si suprafetele spacluite trebuie grunduite cu Haftgrund.</li></ul> <p><b>Strat final:</b> Alegerea stratului final corespunzator se face luind in considerare cerintele referitoare la rezistenta si la gradul de luciu.</p> <p><b>Strat intermediar:</b> Alegerea corecta a stratului intermediar constituie premisa unui strat final cu un aspect estetic ridicat.</p> <p>Dupa uscarea tapetului, se aplica stratul intermediar si apoi stratul final de vopsea.</p>

Solicitari	Strat final	Straturi	Luciu	Lavabilitate
Normale	CapaMaxx Malerit Sylitol Bio Innenfarbe	2	mat	Clasa 3 cf DIN EN 13300
Normale- medii	CapaLatex CapaSilan NespreiSilan	2	mat	Clasa 2 cf DIN EN 13300
	Indeko Plus	2	mat	Clasa 1 cf DIN EN 13300

Foile de tapet lipite trebuie lasate sa se usuce.

Tapetele Capaver sunt atent verificate calitativ, inainte de a parasi linia de productie. Pot interveni erori in productie. Acestea sunt marcate pe taietura/cantul rolei si apoi indepartate. Astfel de erori nu justifica transmiterea de reclamatii ulterior aplicarii produsului: in timpul aplicarii tapetului se pot observa eventualele defecte ale tapetului. Nu se accepta reclamatii dupa lipirea a mai mult de 10 fasii de tapet.

**In mod normal fata tapetului dinspre interiorul rolei se lipeste cu fata la perete.**

Partea dinspre exteriorul rolei va fi vizibila dupa aplicare. Pentru a evita diferentele de structura pe acelasi perete, acordati atentie deosebita aspectelor fata/verso si orientarii/sensului de aplicare. In cazul reclamatiiilor, trebuie sa comunicati codul produsului si codul de sarja.

## Recomandări

Indicații de pericol/  
Sfaturi de securitate  
(valabil la data publicării)

- Greu inflamabil conform DIN 4102, B1 in combinatie cu Capacoll-GK, tapete Capaver AkkordVlies si vopsele Caparol lucioase sau cu luciu matasos.
- Neinflamabil conform DIN 4102, A2 in combinatie cu Capacoll-GK, tapete Capaver AkkordVlies si vopsele Caparol mate.

Vopsea-strat final	Akkordvlies G
Sylitol Bio-Innenfarbe	A2
Malerit ELF	A2
CapaMaxx	A2
MattLatex	A2
CapaLatex	A2
Indeko Plus	A2
CapaSilan	A2
SeidenLatex	B1
Latex 201 SG	B1
Latex Satin 20	B1
Latex Gloss 60	B1
Amphibolin ELF	B1

Tapetele Capaver se pot dezafecta ca reziduuri de materiale de constructie.

În această publicatie nu pot fi tratate toate suporturile întâlnite în practică precum și pregătirea din punct de vedere tehnic a acestora.

În cazul necesității pregătirii unor straturi suport ce nu se regăsesc în această informare tehnică, este necesar a se consulta suportul tehnic Caparol sau reprezentatii nostri comerciali. Suntem bucurosi să vă oferim sfaturi detaliate, pentru fiecare obiectiv în parte.

☎ 0800.800.600  
e-mail: tehnic@caparol.ro

Dezafectare  
Consultantă tehnică

Suport tehnic

## Informatii tehnice nr. 858 - Editie: mai 2012

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 a condițiilor 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. Informații-vă privind actualitatea acestei fișe cu informații tehnice pe [www.caparol.ro](http://www.caparol.ro).

DAW BENTA Romania SRL · Str. Principală Nr. 201 · 547525 Sâncraiu de Mures, Mures · 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