

Capaver®

Glasgewebe K

Tapete clasice (K), impregnate și nevopsite, din materii prime naturale, pentru suprafețe interioare, rezistente la uzură



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

- Aspect structurat distinct omogen
- Rezistență mare la umezeală
- Stabil dimensional, nu putrezește
- Armează fisurile fine

Material de bază

Tapetele clasice Glasgewebe (K) sunt realizate din fibre de sticlă pur minerale.

Modele disponibile

Denumire model	Structura țesăturii	Greutate pe m ²	Dimensiune rolă	Raport model
1100 K	fină	cca. 135 g	50 x ca. 1 m	
1132 K	fină-medie	cca. 155 g	50 x ca. 1 m	
1142 K	fină-medie	cca. 110 g	50 x ca. 1 m	
1152 K	fină	cca. 145 g	50 x ca. 1 m	
2120 K	medie în dungi	cca. 180 g	25 x ca. 1 m	
2165 K	medie în spic	cca. 195 g	25 x ca. 1 m	>1,6 cm
2170 K	grosieră	cca. 180 g	25 x ca. 1 m	
2180 K	grosieră dublu înădădită	cca. 200 g	25 x ca. 1 m	
2410 K	medie	cca. 195 g	25 x ca. 1 m	
2440 K	medie în diagonală	cca. 175 g	25 x ca. 1 m	>1,5 cm
2460 K	medie în romb	cca. 190 g	25 x ca. 1 m	>1,8,5 cm
3185 K	supergrosieră dublu înădădită	cca. 240 g	25 x ca. 1 m	

Ambalaj/Capacitate recipient

Unitate de livrare: cutie individuală din carton

Depozitare

Tapetele Capaver se păstrează în loc uscat.

Produce complementare

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



Notă

Tapetele clasice Glasgewebe (K) sunt fabricate din fibre de sticlă cu un diametru mai mic de 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 dispăre imediat după încheierea lucrărilor de tapetare. După decorarea tapetului nu se mai eliberează particule de fibră de sticlă. Persoanelor care sunt sensibile la fibra de sticlă, le recomandăm ca pe timpul executării lucrărilor de tapetare, să ia măsurile de protecție necesare.

Fisurile constructive dinamice nu pot fi eliminate (acoperite) cu Capaver Glasgewebe K.

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

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.

În cazul tapetelor cu structură fină sau medie, aplicate pe suprafețe cu lumină puternică sau cu lumină tangențială, pregătirea stratului suport poate impune un efort suplimentar. Vă rugăm să respectați informațiile conținute în pliantele aferente Asociației Federale a Industriei de Tencuieli (BVG).

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 GK uniform cu o rolă cu lungimea firului de 18 mm. În funcție de condițiile de temperatură existentă la fața locului, 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:

- CapaColl VK poate fi aplicat direct pe perete cu aparate de pulverizare Airless.
- În funcție de condițiile de la fața locului, CapaColl GK trebuie diluat cu 20% apă.
- La pulverizare, acordați o atenție deosebită consumului de material recomandat și distribuției uniforme a acestuia, astfel încât să nu se aplice prea mult adeziv pe suprafața suport.

Sfat! Pentru informații detaliate privind aplicarea prin pulverizare a produselor 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 VK este ideal pentru mașinile de tapetat. Atunci când se utilizează CapaColl GK, este necesară o diluare cu 20% apă a produsului standard. Structurile modelelor 1100, 1142 și 1152 nu pot fi prelucrate cu mașina de tapetat.

Înglobarea/ lipirea tapetului:

- Asigurați-vă că marcajul de pe spate este orientat spre perete atunci când lipiți. Pentru a evita diferențele de structură, colile de tapet nu se lipesc niciodată pe dos sau cu capul în jos pe o suprafață.
- Tapetele Capaver Glasgewebe se aplică margine la margine.
- **Atenție!** 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.
- **Important!** Este obligatoriu să fie respectată la nivel vizual, continuitatea modelului din liniile fibrelor pe orizontală, pentru a se evita apariția unor efecte optice nedorite (efectul de fermoar).
- Unele tapete au un raport al modelului, de care trebuie să țineți cont în mod deosebit la lipire.
- 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. Excesele de material vor fi tăiate, având grijă să se fixeze marginile cu ajutorul șpaclului de tapete.
- **Sfat!** În cazul aplicării tapetelor pe 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.
- Pentru a facilita lipirea pe colțurile exterioare, tipurile de tapet foarte rigid vor fi "înmuiate" prin șlefuire umedă ușoară, cu o hartie abrazivă P320. Nu se va insista cu șlefuirea pentru a nu deteriora modelul tapetului în zona de îmbinare.

Sistemul de acoperire

Stratul intermediar:

Stratul intermediar formează baza pentru o acoperire finală perfectă. După uscarea tapetului, stratul intermediar se va aplica în aceeași culoarea 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 vopsit.

Notă

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.

Tapetele Capaver® sunt întotdeauna verificate cu atenție 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. În cazul unor eventuale reclamații trebuie să prezentați numărul de șarjă/ de control și codul/ denumirea articolului. Acestea se găsesc pe cutia originală a 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
- Decontaminabil în combinație cu DisboPOX W 447 2K-EP-Universalharz

Clasificarea claselor de rezistență la foc asociate cu Capaver Glasgewebe K	
Strat de acoperire	Clasa de reacție la foc
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 W 447 2K-EP-Universalharz	B1

Toate certificatele de testare și rapoartele sunt disponibile la cerere.

Eliminare
Consultanță tehnică

Tapetele 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: tehnic@caparol.ro

Informații tehnice Nr. 855 · 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 strat 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. Informații-vă cu privire la actualitatea acestei fișe tehnice accesând www.caparol.ro. Acest document este o traducere și adaptare a fișei tehnice germane nr. 855 · Capaver® Glasgewebe 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
Reprezentanță București · Șos. Titulescu Nr. 119 · 011136 București · Tel/Fax 021-223.29.66 · E-mail officebuc@caparol.ro