

# Capaver Glasgewebe K



Tapete clasice (K), din materii prime naturale, impregnate, destinate pentru decoratiuni ale peretilor la interior

## Descrierea produsului

Domeniu de aplicare

Tapetele Capaver din tesatura de fibra de sticla permit crearea de suprafete valoroase, foarte atractive si individualizate ale peretilor la interior, prin imbinarea multitudinii de modele si tipuri, alegerea variantelor de design, culori, grad de luciu si tehnica de acoperire. In functie de modificarea aspectului optic dorit sau destinatiei de utilizare, schimbarile pot fi realizate simplu, rapid și cu costuri reduse, prin realizarea unei noi zugraveli sau decoratiuni.

Proprietăți

- Structura optica omogena
- Nu provoaca mancărimea pielii, datorita acoperirii de protectie cu un apret special
- Rezistenta ridicata la umiditate
- Nu se umfla
- Rezistent la putrezire
- Stabil dimensional
- Acopera fisurile

Materialul de baza

Tapetul clasic (K) este fabricat din minerale pure și fire din fibră de sticlă.

Tipuri disponibile

Denumire model	Structura tesaturii	Greutatea tesaturii /1m <sup>2</sup>	Dimensiuni rola	Raport
1100 K	Fina	ca. 135 g	50 m x ca.1 m	
1132 K	Fina-mijlocie	ca. 155 g	50 m x ca.1 m	
1142 K	Fina-mijlocie	ca. 110 g	50 m x ca.1 m	
1152 K	Fina	ca. 145 g	50 m x ca.1 m	
2120 K	Mijlocie in benzi	ca. 180 g	25 m x ca.1 m	
2165 K	Mijlocie in spic	ca. 195 g	25 m x ca.1 m	-> <- 1,6 cm
2170 K	Grosiera	ca. 180 g	25 m x ca.1 m	
2180 K	Grosiera dublu inadita	ca. 180 g	25 m x ca.1 m	
2140 K	Mijlocie	ca. 195 g	25 m x ca.1 m	
2440 K	Mijlocie in diagonala	ca. 175 g	25 m x ca.1 m	-> <- 1,6 cm
2460 K	Mijlocie in diamant	ca. 190 g	25 m x ca.1 m	-> <- 9,2 cm
3185 K	Super-Grosiera dublu inadita	ca. 180 g	25 m x ca.1 m	

Ambalare / Dimensiuni

Vezi tabelul "Tipuri disponibile"- livrare: Cutie individuala din carton



Depozitare	Tapetele Capaver se pastreaza in spatii uscate
Date tehnice	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Greutatea tesaturii: Vezi tabelul "Tipuri disponibile"</li> </ul>
Produce complementare	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capaver CapaColl GK</li> <li>■ Capaver Gewebegrunderung</li> </ul>
Nota	<p>Tapetele din tesatura de fibra de sticla clasice (K) sunt realizate din fibre de sticlă cu un diametru &gt; 5 microni, și prin urmare nu penetreaza peretii plamanilor. Intr-o măsură foarte limitată, particulele din țesutura din fibra de sticla se pot desprinde si patrunde in piele sensibila. Eventuala mancarime provocata oamenilor in timpul lucrului, dispare după lipire.</p> <p>Practic, după acoperirea tapetului, nici o particula din țesutura din fibra de sticla nu se mai desprinde.</p> <p>Structura internă a fibrelor, coroborata cu un finisaj ecologic la un nivel ridicat, confera rezistenta la umiditate, o suprafata acoperita compact, o mare flexibilitate și protectia pielii în timpul prelucrării.</p> <p>Fisurile dinamice nu pot fi eliminate prin acoperirea cu Tapetele Capaver K</p>

## Aplicarea

Straturi suport	Suprafete interioare din grupele de tencuiei mortare minerale PI, PII si PIII, gips/ipsos si tencuiei mortare minerale din grupa PIV, placi de gips carton, placi din fibră de ghips, suprafete din beton.
Pregatirea suprafetei suport	Suprafata suport trebuie să fie uscata, portanta, curata, plana, fără pete de grăsime sau alte substante. Se vor respecta specificatiile VOB, partea C, DIN 18 366, paragraf 3, informatia tehnica nr. 860. Temperatura minima de aplicare este de +5 C pentru aer si suprafata suport.
Aplicarea	<p><b>Aplicarea adezivului</b></p> <p><b>Cu rola:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Adezivul Capacoll GK se aplica intr-un strat uniform cu o rola avand lungimea firului de 18 mm. In functie de conditiile de temperatura existente, adezivul se va aplica pe suprafata echivalenta cu latimea a 1-2 benzi de tapet.</li> <li>■ <b>Atentie !</b> Fiti atent ca adezivul sa fie repartizat cât mai uniform posibil, deoarece acumularile de adeziv sub tesatura pot influența negativ imaginea finala a suprafetei</li> </ul> <p><b>Prin pulverizare:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Metoda prin pulverizare implica lucrul cu minimum 3 persoane.</li> <li>■ Capacoll GK poate aplicat pe perete in varianta Airfix sau poate fi pulverizat direct cu aparate airless de înalta performanta.</li> <li>■ <b>Atentie !</b> Continutul ambalajului standard ar trebui să fie diluat cu pana la 20% apă, în functie de conditiile specifice de lucru.</li> <li>■ <b>Important!</b> La metoda prin pulverizare, pentru a nu incarca prea mult suprafata de lucru, se va tine cont in mod special de consumul specific de adeziv si distribuirea lui uniforma pe suport.</li> <li>■ <b>Recomandare!</b> Pentru informații detaliate cu privire la pulverizarea Capacoll GK, vezi in informarea noastră "Ghidul tehnologiei de pulverizare".</li> </ul> <p><b>Masa pentru tapete:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capacoll GK este excelent pentru aplicarea cu ajutorul mesei pentru tapete. In acest caz, produsul standard necesită o diluare cu 20% apa.</li> <li>■ <b>Atentie !</b> Tesaturile cu structura foarte fina (1142 K si 1152 K) nu sunt adecvate pentru prelucrarea pe masa pentru tapete. Vă recomandăm oricare dintre tehnicile de lipire de mai sus.</li> </ul>

**Lipirea tapetelor din fibra de sticla**

- Asigurati-va ca lipiti tapetul cu marcajul lateral de pe partea din spate orientat catre perete, pentru a evita lipirea gresita si aparitia diferentelor modelului sau inversarea structurii.
- Tapetele Capaver se lipesc foaie langa foaie (cap la cap).
- **Atentie !** Tapetele trebuie să fie alipite strans in zona îmbinării. Acest lucru nu trebuie să produca o umflatura in zona comună, si astfel sa strice imbinarea.
- **Important !** Este obligatoriu sa se respecte continuitatea modelului din liniile fibrelor pe orizontala, la nivelul ochiului, pentru a se evita aparitia unor efecte optice nedorite.
- Unele tipuri de tesuturi necesita o atentie speciala la lipire.
- Foile de tapet lipite sunt apoi presate pe intreaga suprafata cu o racleta (spaclu) de tapet sau cu o rola de presiune, pentru a lipi tapetul pe intreaga suprafata si a elimina bulele de aer si surplusul de adeziv la suprafata. Marginile vor fi bine presate cu racleta (spaclul) de tapet, in vederea taierii si inlaturarii eventualelor surplusuri.
- **Recomandare!** In cazul aplicarii tapetelor pe colturile exterioare, se va asigura ca marginea tapetului sa treaca peste colt cu minim 10 cm. Pentru facilitarea lipirii pe colturile exterioare, tipurile de tapete foarte rigide vor fi inmuiate prin slefuire umeda cu o pasla tip P320. Nu se va apasa tare pe zona de slefuire pentru a nu deteriora modelul tapetului in zona de imbinare.

Sistemul de acoperire

**Stratul intermediar:**

Stratul intermediar de acoperire este baza pentru un strat de finisare perfect. Dupa uscarea completa a adezivului de tapet, se aplica stratul intermediar de vopsea, colorat in nuanta stratului final.

**Stratul de finisaj final:**

Alegerea stratului de acoperire finala adecvat, depinde de necesitati. Aici intra gradul de solicitare si gradul de luciu.

În tabelul de mai jos sunt enumerate materiale recomandate a fi alese pentru "sistemul de acoperire", in functie de încărcările (solicitarile) sistematice.

Incarcare	Finisaj final	Numar straturi	Grad de luciu	Solicitari
NORMALA	CapaTrend Malerit E.L.F. Sylitol Bio-Innenfarbe	2	Mat	- Clasa de lavabilitate 3 conf. DIN EN 13300
NORMALA-MIJLOCIE	CapaMaXX MattLatex CapaSilan NespriSilan	2	Mat	- Clasa de lavabilitate 2 conf. DIN EN 13300
	Indeko-plus	2	Mat	- Clasa de lavabilitate 1 conf. DIN EN 13300
MIJLOCIE-RIDICATA	Amphibolin Latex Samt 10	2	Mat-matasos	- Clasa de lavabilitate 1 conf. DIN EN 13300 - Rezista la agenti de dezinfectie pe baza de apa
	SeidenLatex	2	Lucios-matasos	- Clasa de lavabilitate 2 conf. DIN EN 13300 - Rezista la agenti de dezinfectie pe baza de apa

Incarcare	Finisaj final	Numar straturi	Grad de luciu	Solicitari
RIDICATA	Latex Hygiene Premium Clean	2	Mat Mat-matasos	- Clasa de lavabilitate 1 conf. DIN EN 13300 - Rezista la agenti de dezinfectie pe baza de apa
	Latex Satin 20 Latex 201 SG	2	Lucios-matasos	- Clasa de lavabilitate 1 conf. DIN EN 13300 - Rezista la agenti de dezinfectie pe baza de apa
	Latex Gloss 60	2	Lucios	- Clasa de lavabilitate 1 conf. DIN EN 13300 - Rezista la agenti de dezinfectie pe baza de apa
EXTREMA	Disbopox 447 EMI Wasserepoxid	2	Mat-matasos	- Clasa de lavabilitate 1 conf. DIN EN 13300 - Rezista la agenti de dezinfectie pe baza de apa

Uscarea / Timpul de uscare

Recomandari

Adezivul se lasa sa se usuce complet înainte de acoperirea (vopsirea) tapetului.

Tapetele Capaver întotdeauna sunt atent verificate înainte de a părăsi fabrica. Este posibil sa poata apărea erori sporadice legate de producție. Zonele cu defecte sunt marcate pe marginile tapetului si sunt reparate din fabrica. Astfel de erori nu sunt justificate ca motiv de reclamatie. Este important ca la taierea tapetelor sa se elimine zonele deteriorate.

Reclamațiile ulterioare după lipirea completa a mai mult de 10 foi de tapet, nu vor putea fi luate in considerare.

**Este important ca tapetul sa fie lipit pe perete, cu fata avand marcajul rolei in interior, spre perete.**

Prezentarea generala se gaseste pe exteriorul rolei. Pentru a evita aparitia diferentelor de textura, nu se va lipi niciodată o foaie in pozitie rasturnata sau pe fata inversa (spatele foii). Pentru cazul eventualelor reclamații, vor fi păstrate numarul sarjei si codul produsului.

## Recomandari

Avizari

### Certificate si avizari

- Greu inflamabil, dupa DIN 4102, B1  
Certificat general de testare materiale de constructii din clasa non-inflamabile conform DIN 4102-B1, PBWU03-I-16.5.31, Tapetul Capaver Glassgewebe din tesatura din fibra de sticla impreună cu Capacoll-GK, si in plus cu materialele de acoperire Caparol, cu grade de luciu de la lucios-matasos pana la lucios.
- Neinflamabil, dupa DIN 4102, A2  
Certificat general de testare materiale de constructii din clasa non-inflamabile conform DIN 4102-A2, PBAY26-04659, Tapetul Capaver Glassgewebe din tesatura din fibra de sticla impreuna cu Capacoll-GK, si in plus cu materialele de acoperire Caparol mate.
- Decontaminabil, dupa DIN 4102, A2  
Tapetul Capaver Glassgewebe din tesatura din fibra de sticla in combinatie cu Disbopox 447 E.M.I. Wasserepoxid, sunt foarte usor de decontaminat- Institutul pentru managementul deseurilor nucleare, Karlsruhe, Certificatul nr. 201-1

Acoperirea tapetului	Numar straturi
Sylitol Bio-Innenfarbe	A2
CapaTrend	A2
Malerit E.L.F.	A2
CapaMaXX	A2
MattLatex	A2
Indeko-plus	A2
CapaSilan	A2
SeidenLatex	B1
Latex Satin 20	B1
Latex Gloss 60	B1
Amphibolin E.L.F.	B1

Dezafectare

Tapetele Capaver Glassgewebe si Vliese pot fi dezafectate ca deseuri de constructii.

Recomandari tehnice

Acest document nu poate cuprinde toate cazurile ce pot aparea în situatii reale, si tratarea lor specifica.

Dacă finisajul se face cu tapetele Capaver Glassgewebe , pentru cazurile care nu sunt enumerate în aceste informații tehnice, este necesar sa contactati personalul nostru tehnic sau reprezentantii nostri comerciali pentru a va oferi consultanta in domeniu.

Suntem bucuroși să vă oferim și consiliere pentru a discuta detaliat pe proiectele dvs. specifice.

Serviciul Suport Clienti

Tel.: 0800-800.600

E-Mail: [tehnich@caparol.ro](mailto:tehnich@caparol.ro)

## Informația tehnică nr. 855 • Ediția: Mai 2012

Această informație tehnică s-a editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și a experienței noastre. Din cauza multitudinii tipurilor de straturi suport și a condițiilor de aplicare, 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.

### DAW BENȚA ROMÂNIA



#### Sediul central:

Sâncraiu de Mureș,  
Str. Principala nr. 201  
Tel./fax: 0265 - 320.354, 320.522  
E-mail: [office@caparol.ro](mailto:office@caparol.ro)  
Internet: [www.caparol.ro](http://www.caparol.ro)

#### Reprezentanța București:

Șos. Titulescu nr.119, sector 1  
Tel./fax: 021-223.29.66  
E-mail: [officebuc@caparol.ro](mailto:officebuc@caparol.ro)  
B-dul Decebal 9, Bl.S13, sector 3  
E-mail: [magdecebal@caparol.ro](mailto:magdecebal@caparol.ro)

#### Centrul de Training CAPAROL:

Sâncraiu de Mureș,  
Str. Principala nr. 201  
Tel./fax: 0265 - 320.354, 320.522  
E-mail: [office@caparol.ro](mailto:office@caparol.ro)  
Internet: [www.caparol.ro](http://www.caparol.ro)