

# Capaver® CapaColl GK

Disperzné lepidlo najmä pre technické netkané textílie a ľahké sklenené tkaniny s dobrou počiatočnou lepiivosťou a dlhou otvorenou dobou.



## Popis výrobku

Účel použitia

Disperzné lepidlo k priamemu použitiu na lepenie sklenej tkaniny Capaver na povrch vnútorných stien.

Vlastnosti

- bez obsahu zmäkčovadiel
- s minimálnym množstvom emisií a bez obsahu rozpúšťadiel
- riediteľné vodou, ekologické a s minimálnym zápachom
- difúzne - vysoká počiatočná priľnavosť
- mierne tixotropné, dostatočná schopnosť roztierania
- dlhá doba spracovania - optimálne zladenie s tapetami Capaver
- veľmi malá spotreba
- po vyschnutí transparentné
- vhodné do vlhkých miestnosti
- len ťažko zápalné podľa normy DIN 4102, B1 v spojení so sklenenou tkaninou Capaver
- nehorľavé podľa normy DIN 4102, A2 v spojení so sklenenou tkaninou Capaver a farbami Caparol

Balenie/veľkosti balenia

- 16 kg

Farebné odtiene

- Transparentná po vyschnutí, biela

Skladovanie

V chlade, bez nebezpečenstva mrazu.

Technické údaje

- sd-pri použití spoločne s tapetou Capaver AkkordVlies Z150K  
sd= 0.03 m = Trieda V1 podľa STN EN 1062-1

- Hustota: Cca. 1.10 g/cm<sup>3</sup>

Vhodnosť podľa listu  
Technická informácia č. 606  
Definícia oblastí použitia

Interiér 1	Interiér 2	Interiér 3	Exteriér 1	Exteriér 2
+	+	○	-	-

(-) nevhodný / (○) podmienene vhodný / (+) vhodný

## Spracovanie

Podklady

Podklad musí byť vždy pevný, suchý, čistý, rovný a zbavený odpuďzujúcich častíc.

Príprava materiálu

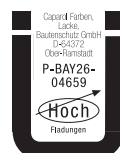
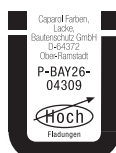
Materiál pred použitím premiešajte. V prípade potreby riedte max. 15% čistej vody.

Spôsob nanášania

Nanáša sa štetcom, valcom alebo výkonnými prístrojmi airless.

**Nanášanie prístrojom airless:**

- uhol nástreku: 40 - 50°



- tryska: 0,017 - 0,019 palca
- tlak nástreku: 180 - 200 barov

Pri použití štandardnej nádoby sa lepidlo riedi cca 10 - 15 % vody do konzistencie pre striekanie.

Pred pokládkou si bezpodmienečne prečítajte technické informácie jednotlivých zložiek systému!

#### Lepenie:

Lepidlo Capacoll GK nanášajte sýto a rovnomerne valčekom z baranej kože alebo prístrojom airless v šírke 1 - 3 pásov tkaniny, obkladový materiál okamžite uložte a pritlačte ho tapetovacou stierkou alebo valčekom tak, aby nevznikli bubliny. Na slabo nasiakavých podkladoch, pri nízkej teplote alebo vysokej vlhkosti vzduchu nechajte lepidlo pred uložením husto tkanej a kaširovanej sklenej tkaniny dostatočne zaschnúť.

Upozornenie: Husté sklené tkaniny sa môžu pokladať iba pomocou lepidla Capacoll GK, ktoré bude nariadené 20 % vody. Lepidlo Capacoll GK pritom riedte zo štandardnej nádoby, nanášajte ho valčekom z barančej kože s krátkym vlasom a nechajte ho dostatočne zaschnúť.

Lepidlo

#### Pomocný náter:

Po vyschnutí uloženej sklenej tkaniny sa pri normálnom až strednom namáhaní môže previesť pomocný náter, lepidlo Capacoll GK, zmiešané s finálnym náterom v pomere 1 : 1.

Spotreba

#### Spotreba na lepenie:

Sklená tkanina (tapeta):

- jemné štruktúry cca 150 g/m<sup>2</sup>
- stredne hrubé štruktúry cca 100 - 250 g/m<sup>2</sup>
- hrubé štruktúry cca 250 - 300 g/m<sup>2</sup>

#### Spotreba na pomocný náter:

Sklená tkanina (tapeta):

- jemné štruktúry cca 200 - 250 g/m<sup>2</sup>
- stredne hrubé štruktúry cca 200 - 350 g/m<sup>2</sup>
- hrubé štruktúry cca 300 - 350 g/m<sup>2</sup>

Presné hodnoty spotreby stanovte na skúšobnej ploche.

Podmienky spracovania

Spodná hranica teploty pri spracovaní a vysychaní +5°C pre podklad a okolitý vzduch.

Sušenie/čas schnutia

Pri +20°C a 65 % relatívnej vlhkosti vzduchu bude vrstva za 6 - 12 hodín suchá a schopná ďalšieho náteru. Vyschnutá bude cca za 3 dni. Pri nižšej teplote a vyššej vlhkosti vzduchu sa táto doba predlžuje.

Čistenie nástrojov

hneď po použití čistou vodou.

## Upozornenia

Rešpektujte, prosím  
(Stav pri zadaní do tlače)

Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Uchovávajte mimo dosahu detí. Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom. Noste ochranné rukavice/ ochranné okuliare. PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla. Obsahuje: 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón, 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón, reakčná zmes 5-chlór-2-metyl-2H-izotiazol-3-ónu a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ónu (3:1).

Likvidácia

Odstráňte obsah a obal v súlade s miestnymi, regionálnymi, národnými a medzinárodnými predpismi.

Hraničná hodnota platná v EÚ pre obsah prchavých organických zlúčenín

2004/42/EC (2010): < 1 g/l VOC

Deklarácia obsiahnutých látok

Polyvinylacetátová živica, silikáty, uhličitan vápenatý, voda, aditíva, Konzervačný prostriedok.

Servisné centrum pre zákazníkov

Caparol Slovakia s.r.o.  
Stará Vajnorská 27, 831 04 Bratislava  
Tel.: +421 905 591 584  
www.caparol.sk

### Technické informácie · Vydané: March 2022

Všetky návrhy a aplikačné inštrukcie v tomto dokumente sú založené na našich najnovších technických skúsenostiach. Vzhľadom k širokej palete individuálnych podmienok projektu, nepreberáme zodpovednosť za ich obsah. Tieto pokyny nezabývajú kupujúceho / aplikátora od jeho zodpovednosti určiť vhodnosť výrobku vzhľadom na vlastnosti projektu. Tieto inštrukcie sú platné, do vydania novej inštrukcie. Platia naše Všeobecné obchodné podmienky predaja a dodávok materiálov, v najnovšom vydaní. Tento dokument je prekladom našej Nemeckej technickej informácie č. Technické informácie · Vydané: March 2022