

Capaver Capacoll GK

Bezrozpuszczalnikowy klej dyspersyjny do klejenia tapet z włókna szklanego.



Opis produktu

Zastosowanie	Gotowy do użycia klej dyspersyjny przeznaczony do klejenia tapet: Capaver Glasgewebe, Capaquarz Glasvlies, Magic Glass, FantasticFleece i Capadecor Akkordvlies na powierzchniach ścian wewnętrznych.
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> ■ E.L.F ■ Posiada wysoką przyczepność początkową ■ Posiada długi czas zachowania właściwości roboczych ■ Wysoka wydajność ■ Trudno zapalny B1 wg DIN 4102, w połączeniu z tapetą z włókna szklanego Capaver Glasgewebe oraz materiałami powłokowymi Caparol zgodnie z atestem Niemieckiego Instytutu Techniki Budowlanej (atest nr PB-WU03-I-16.5.31). ■ Niepalny A2 wg DIN 4102, w połączeniu z tapetami z włókna szklanego Capaver Glasgewebe oraz matowymi materiałami powłokowymi Caparol (atest nr P-PAY26-04695).
Wielkość opakowań	■ 16 kg
Barwa	transparentny, biały
Składowanie	Przechowywać w chłodnym miejscu, w temperaturach dodatnich. Napczęte opakowanie szczelnie zamknąć. Ostrożnie obchodzić się z kontenerem i zwracać jedynie całkowicie opróżniony.
Dane Techniczne	■ Gęstość: ok. 1,10 g/cm ³

Sposób użycia

Podłoża	Podłoże musi być nośne, suche, czyste oraz pozbawione substancji zmniejszających przyczepność.
Sposób nakładania	Pędzlem, wałkiem lub natryskiwać urządzeniami airless.

Natrysk Airless:

Kąt natrysku: 40–50°

Dysza: 0,017–0,019"

Ciśnienie: 180–200 bar

W wypadku opakowań standardowych ustawić konsystencję roboczą do natrysku airless dodając ok. 10-15% wody.

Klejenie:

Klej Capacoll GK nakładać obficie i równomiernie wałkiem z runa jagnięcego lub natryskiwać urządzeniami airless na szerokość 1-3 brytów. Od razu przykładac tapetę, docisnąć szpachlą plastikową usuwając pęcherze powietrza. Na podłożach słabo chłonnych, przy niskiej temperaturze lub wysokiej wilgotności powietrza przed klejeniem gęsto tkanych tapet klej po nałożeniu „odpowietrzyć”.



Układ warstw	Sposób użycia: Przed przyklejeniem tapet do podłoża należy koniecznie zapoznać się z informacjami technicznymi dotyczącymi składników systemu!
Zużycie	Tapeta z włókna szklanego Glasgewebe: drobna faktura: ok. 150 g/m ² średnia faktura: ok. 100–250 g/m ² gruba faktura: ok. 250–300 g/m ² Dokładne wartości zużycia można ustalić poprzez wykonanie próby na obiekcie.
Warunki obróbki	Minimalna temperatura użycia: +5°C dla podłoża, otoczenia i materiału.
Czas schnięcia	W temp. +20°C i względnej wilgotności powietrza 65% warstwa jest powierzchniowo sucha i nadaje się do powtórnego malowania po 6 - 12 godz. Powłoka jest całkowicie sucha i w pełni wytrzymała po ok. 3 dniach. W niższych temperaturach i przy wyższej wilgotności powietrza czasy te ulegają wydłużeniu.

Wskazówka

Do klejenia tapet o zwartych fakturach jak: K 1100, VB 1100 stosować wyłącznie Capacoll GK rozcieńczony ok. 20% wody. Rozcieńczyć klej z opakowań standardowych i nakładać wałkiem o krótkim włosiu. Tapetę przykładać po odpowiednim „odpowietrzeniu” kleju.

Przy klejeniu tapet FantasticFleece oraz Capaver AkkordVliese, może dojść do zwiększonego zużycia materiału. Zaleca się zastosowanie Capacoll VK.

W przypadku obróbki mas szpachlowych zawierających gips, może dojść w wyniku długotrwałego oddziaływania wilgoci do pęcznienia, powstania pęcherzy i odspojeń. Aby tego uniknąć należy zapewnić szybkie wysychanie poprzez odpowiednią temperaturę i wentrowanie.

Wskazówki

Uwaga (stan na dzień wydania)

Chronić przed dziećmi. Zapewnić odpowiednie wietrzenie w czasie pracy i w czasie wysychania. Nie jeść, nie pić i nie palić tytoniu w trakcie pracy. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć je obficie wodą. Przy natryskiwaniu nie wdychać oparów. Zapobiegać przedostaniu się kleju do kanalizacji. Unikać zrzutów do środowiska. Bliższe informacje, patrz karta charakterystyki wyrobu.

Utylizacja

Tylko całkowicie opróżnione opakowania nadają się do utylizacji. Zaschnięte resztki kleju traktować jako odpady budowlane lub domowe i utylizować zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami.

Giscode

D1

Deklarowany skład produktu

Żywyce poliocetanu winylu, woda, dodatki, konserwanty.

Doradztwo techniczne

W karcie niniejszej niemożliwe jest opisanie sposobów przygotowania wszystkich występujących w praktyce podłoży. W przypadkach, które nie zostały opisane powyżej, pomocnym może okazać się kontakt z naszym Działem technicznym. Chętnie udzielimy Państwu szczegółowych informacji związanych z konkretnym obiektem.

Infolinia

Doradztwo techniczne:
Tel. (22) 544 20 40
Fax (22) 544 20 41
techniczny@caparol.pl

Karta informacyjno-techniczna 895, stan na wrzesień 2012

Niniejsza karta informacyjna została sporządzona na bazie najnowszych osiągnięć techniki i naszych doświadczeń. Ze względu na różnorodność możliwych podłoży i warunków wykonawstwa każdorazowy Kupujący / Użytkownik jest zobowiązany sprawdzić na własną odpowiedzialność przydatność naszych produktów do zamierzonego celu przy każdorazowym uwzględnieniu warunków obiektowych wykonawstwa oraz wymogów i zasad sztuki i rzemiosła. Po ukazaniu się następnego wydania niniejsza karta traci swoją ważność.