

## Promat®-Kleber K84 Jednozložkové lepidlo



[www.promat-see.com](http://www.promat-see.com)





## Popis výrobku

Anorganické lepidlo pripravené pre priame použitie, bez rozpúšťadiel, modifikované špeciálnymi plnivami. Promat®-Kleber K84 neuvolňuje žiadne toxické alebo horľavé plyny. Je dostupné s rôznymi vlastnosťami a viskozitami. Promat®-Kleber K84 a Promat®-Kleber K84/500 majú hladkú krémovú textúru.

## Oblasti použitia

Vzduchotechnické potrubia PROMATECT® a potrubia pre odvod tepla a splodín horenia, pre lepenie protipožiarneho dosiek Promat a minerálnej vlny v špeciálnych požiarnej konštrukciách, pre použitie v požiarnej uzáveroch, vo všetkých interiérových aplikáciách okrem použitia vo vlhkom prostredí.

## Spracovanie

Lepené povrchy musia byť suché, bez prachu, tuku a oleja. Pred použitím je lepidlo potrebné premiešať. Lepidlo dodávané v sudoch a veľkých baleniach sa mieša mechanickým miešadlom, čím sa zabráni usadeniu.

Konzistencia lepidla je závislá od teploty. Pri zníženej teplote môže byť lepidlo príliš tuhé a je potrebné ho zohriať vo vodnom kúpeli. Optimálna teplota pre spracovanie je od +10 °C do +20 °C. Najnižšia teplota spracovania, teplota lepených materiálov a teplota okolia počas tuhnutia nemá klesnúť pod +5 °C.

Pre aplikáciu Promat®-Kleber K84 sa používa zubatá stierka (veľkosť zubov 3 mm). Lepidlo môže byť nanosené na jeden povrch. Pre lepšie rozprestrenie lepidla po povrchu pootočte lepené časti voči sebe. Ak sa lepia materiály s rôznou nasiakavosťou, nanášajte lepidlo na hutnejší materiál.

Pri lepení hutných materiálov možno kvôli zníženému prístupu vzduchu očakávať prdlženie doby tuhnutia. Presvedčte sa, že na povrchu lepidla nevznikla koža. Lepiť by sa malo na rovnom povrchu. Aj pre stohovanie zlepených dielov treba zvoliť rovnú plochu. Prebytočné lepidlo odstráňte stierkou.

Náradie po práci ihneď očistite vodou. Otvorené vedrá hneď po použití tesne uzavrite, vrecká dopoužívajte čo najskôr.

## Spôsob dodania

- 1 kg/plastové vrecko
  - 15 kg/plastové vedro
  - sudy podľa požiadavky
- Zmeny vyhradené.

## Skladovanie

Skladujte na suchom a studenom mieste s teplotou nie menej ako 5 °C. Skladovateľnosť v originálnom neotvorenom obale je najmenej 6 mesiacov.

## Technické údaje

<b>Trieda reakcie na oheň</b>	A1 podľa STN EN 13501-1
<b>Správanie počas požiaru</b>	počas požiaru sa neuvolňujú toxické alebo horľavé plyny
<b>Rozpustnosť</b>	rozpustné vo vode
<b>Spotreba</b>	približne 1,2 až 1,8 kg/m <sup>2</sup> lepidla na povrch (v závislosti od vlastností povrchov)
<b>Otvorená doba</b>	približne 3 až 8 minút (v závislosti od teploty, vlhkosti vzduchu, vlhkosti a nasiakavosti materiálu)

## Promat®-Kleber K84

<b>Farba</b>	šedá
<b>Viskozita</b>	pasta, vo vedre: cca. 30.000 mPas (Brookfield Sp. 67/150 UpM) *
<b>Tuhnutie</b>	cca. 24 hodín (+ 20 °C)
<b>Úplné vytuhnutie</b>	cca. 1 týždeň

\* Vo vrecku: cca. 25.000 mPas +/- 5.000 mPas

## Promat®-Kleber K84/500

<b>Farba</b>	béžová
<b>Viskozita</b>	pasta, cca. 27.000 mPas (Brookfield Sp. 67/150 UpM)
<b>Tuhnutie</b>	cca. 24 hodín (+20 °C)
<b>Úplné vytuhnutie</b>	cca. 1 týždeň



**Polsko (centrála)**

**Etex Building Performance**

**Promat TOP Sp. z o.o.**

ul. Przecławaska 8

03-879 Varšava

T +48 22 21 22 280

F +48 22 21 22 290

top@promattop.pl

www.promattop.pl

**Slovensko**

**Etex Building Performance**

Pražská 2

949 11 Nitra

T +421 377 729 165

E info.sk@promat-see.com

www.promat-see.com