

# KLEIBERIT 126.1 - Suprafix

## Vysoce viskózní jednokomponentní montážní lepidlo.

Snadno zápalné, bez obsahu  
aromátů  
(viz bezpečnostní list)

Nejrůznější montážní práce s lištami, plechy, vrstvenými deskami nebo vláknocementovými deskami se použitím montážního lepidla zjednoduší.

KLEIBERIT Suprafix 126 lze zpracovat jako jednokomponentní lepidlo přímo z kartuše. Nanáší se housenkovitě a má vysokou počáteční pevnost, tzn. v mnoha případech není nutné používat svěrky a jiné upínací nářadí. Suprafix je ideální pomocník při mnoha montážních pracích, kde upevnění má zůstat neviditelné.

## Oblast použití

Lepení

- okenních parapetů, soklových lišt, obložení stěn, panelů, plastových vrstvených desek (kromě polystyrenu)
- obkladů, plechů, tvrdých pěn (kromě polystyrenu), vláknocementu a mnoho jiných plastů na savé podklady jako zdivo, beton, sádra a vápenná omítka
- tepelná odolnost od -20°C do +70°C
- konečná pevnost dosažena již po 24 hodinách
- dobrá odolnost proti alifatickým uhlovodíkům, alkoholům, vodě, zředěným louchům a neoxidujícím kyselinám.

## Přednosti

- jednoduché, rychlé zpracování z kartuše
- vyplňující spáru - i pro ne zcela rovné plochy
- úsporný jednostranný housenkovitý nános
- vysoká počáteční pevnost
- bez křehnutí

## Vlastnosti lepidla

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <b>Báze:</b>          | Polychloropren                             |
| <b>Hustota:</b>       | ca. 1,13 g/cm <sup>3</sup>                 |
| <b>Obsah sušiny:</b>  | ca. 54%                                    |
| <b>Barva:</b>         | světle žlutá                               |
| <b>Konzistence:</b>   | vysoceviskózní, pastovitá, stěrkovatelná   |
| <b>Otevřená doba:</b> | 3-5 minut, dle velikosti nanesené housenky |
| <b>Označení:</b>      | povinné dle GefStoffV                      |

## Zpracování

Lepidlo nezpracovávat pod teplotou +5°C.

Lepené plochy musí být pevné, suché, zbavené prachu a mastnoty. Odříznout špičku kartuše, našroubovat trysku a seříznout na požadovanou velikost. Kartuši vložit do pistole.

Jednostranný nános. U malých lepených ploch stačí nános na krajích nebo diagonálně, u větších ploch se doporučuje housenkovitý nános v rozteči 5-10 cm.

## Nanášecí metody:

zubovou hřebenovou pistolí  
tlakovou pistolí

Pistolí ihned po nanášení odtlakovat, abychom zamezili vytékání lepidla. Lepené díly spojit během otevřené doby (3-5 minut) a dobře přitlačit, popř. sklepnout. Po vytlačení lepidla se na povrchu housenky vytvoří povlak, který je třeba při lepení rozetřením bezpečně odstranit. Lze také nanést lepidlo ve formě pásků na zadní stranu lepeného materiálu a tento dobře přitlačit, aby se lepidlo přeneslo na podklad. Následně materiál odloupnout, vyčkat 3-5 minut a co možná nejvyšším tlakem opět přesně spojit.

## Čištění

Pracovní nářadí lze očistit čističem KLEIBERIT C 820.0.

## Velikosti balení

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| <b>KLEIBERIT Suprafix 126:</b>   |                  |
| Karton s 12 plast. kartušemi     | po 350,0 g netto |
| <b>čistič KLEIBERIT C 820.0:</b> |                  |
| Karton s 12 plechovkami          | po 900 ml netto  |
| Plechový kanystr                 | 4,5 kg netto     |

## KLEIBERIT 126.1 – Suprafix

### **Skladování**

Lepidlo KLEIBERIT 126 lze v uzavřených kartuších skladovat při teplotě 10 až 25°C ca. 1 rok. Skladovat v chladnu a suchu.

Lepidlo je odolné krátkodobě transportním teplotám -10°C.

stav 0610, nahrazuje dřívější vydání