

KLEIBERIT 126.1

Vysokoviskózne jednokomponentné montážne lepidlo pre priame použitie z kartuše.

Rozličné montážne práce s lištami, plechmi, vrstvenými doskami alebo vláknocementovými doskami sa použitím montážneho lepidla zjednoduší.

KLEIBERIT Suprafix 126 je možné spracovať ako jednokomponentné lepidlo priamo z kartuše. Nanáša sa vlnkovkovo a má vysokú počiatočnú pevnosť, tzn. v mnohých prípadoch nie je nutné používať zvierky a iné upínacie náradie. Suprafix je ideálny pomocník pri mnohých montážnych prácach, kde upevnenie má zostať neviditeľné.

Oblasť použitia

Lepenie

- okenných parapetov, soklových lišt, obloženie stien, panelov, plastových vrstvených dosiek (okrem polystyrénu)
- obkladov, plechov, tvrdých pien (okrem polystyrénu), vláknocementu a mnoho iných plastov na savé podklady ako murivo, betón, sádra a vápenná omietka
- tepelná odolnosť od -20°C do +70°C
- konečná pevnosť dosiahnutá už po 24 hodinách
- dobrá odolnosť proti alifatickým uhľovodíkom, alkoholom, vode, zriedeným lúhom a neoxidujúcim kyselinám.

Prednosti

- jednoduché, rýchle spracovanie z kartuše
- vyplňujúce škáru - aj pre nie úplne rovné plochy
- úsporný jednostranný vlnkovitý nános
- vysoká počiatočná pevnosť
- bez krehnutia

Vlastnosti lepidla SUPRAFIX

Báza:	Polychloropren
Hustota:	ca. 1,13 g/cm ³
Obsah sušiny:	ca. 54%
Farba:	svetlo žltá
Konzistencia:	vysokoviskózna, pastovitá, stierkovaateľná
Otvorená doba:	3-5 minút, podľa veľkosti nanesej vlnovky
Označenie	povinné podľa GefStoffV Ľahko zápalné, bez obsahu arómatov (viď karta bezpečnostných údajov)

Spracovanie

Lepidlo nespracovávať pod teplotou +5°C.

Lepené plochy musia byť pevné, suché, zbavené prachu a mastnoty. Odrezať špičku kartuše, našroubovať trysku a zrezať na požadovanú veľkosť. Kartuš vložiť do pištole.

Jednostranný nános. U malých lepených plôch stačí nános na krajoch alebo diagonálne, u väčších plôch sa doporučuje vlnkovitý nános v rozteči 5-10 cm.

Nanášacie metódy:

zubovou hrebeňovou pištoľou
tlakovou pištoľou

Pištoľ ihneď po nanášaní odtlakovať, aby sme zamedzili vytekaniu lepidla. Lepené diely spojiť počas otvorenej doby (3-5 minút) a dobre pritlačiť, popr. sklepnúť. Po vytlačení lepidla sa na povrchu vlnovky vytvorí povlak, ktorý je potrebné pri lepení rozotrením bezpečne odstrániť. Je možné tiež naniesť lepidlo vo forme pásikov na zadnú stranu lepeného materiálu a tento dobre pritlačiť, aby sa lepidlo prenieslo na podklad. Následne materiál odlúpnuť, vyčkať 3-5 minút a čo možno najvyšším tlakom opäť presne spojiť.

Čistenie

Pracovné náradie je možné očistiť čističom KLEIBERIT 820.0.

KLEIBERIT 126.1

Veľkosti balenia

KLEIBERIT Suprafix 126:

Kartón s 12 plast. kartušemi po 350,0 g netto

čistič

Kartón s 12 plechovkami po 900 ml netto

Plechový kanister 4,5 kg netto

Skladovanie

Lepidlo KLEIBERIT 126 môžeme v uzatvorených kartušiach skladovať pri teplote 10 až 25°C ca. 1 rok. Skladovať v chlade a suchu.

Lepidlo je odolné krátkodobo transportným teplotám -10°C.

Stav ch 0610