



KLEIBERIT 821.0

Riedidlo

Oblasť použitia

- Riedidlo pre rozpúšťadlové lepidlá KLEIBERIT na báze polyesteru a polyuretánu, ako napr. KLEIBERIT Industriekleber 257, 261, 265.0.
- Čistiaci prostriedok pre stroje, zariadenia a ručné nanášacie zariadenia, ktorými sa spracovávajú priemyslové lepidlá KLEIBERIT.
- V kombinácii s lepidlami KLEIBERIT 257 a 261 pre prípravu / základovanie plastových a kovových profilov (napr. PVC, ABS, hliník, oceľové profily).

Vlastnosti riedidla 821.0

Báza:	chlorovaný uhľovodík
Hustota:	ca. 1,33 g/cm ³
Viskozita:	riedka
Označenie:	povinné podľa predpisov EU, obsahuje dichlormetán. (viď karta bezpečnostných list)

Spracovanie

a) Ako riedidlo:

Vmiešanie riedidla 821.0 do lepidiel 257, 261, 265.0 pre ich zriedenie sa prevádza najlepšie pomocou ručného miešacieho prístroja. Doba miešania ca. 10 minút.

Pri spracovaní menšieho množstva riedidlo 821.0 vmiešavať do lepidla pomocou stierky. Množstvo riedidla by nemalo presiahnuť 5 %.

b) Ako príprava / základovanie - primer:

Pri použití pre základovanie 1 diel lepidla vmiešať vyššie uvedeným spôsobom do 8-10 dielov riedidla 821.0.

c) Ako čistič:

Ručné prístroje (štetec, špachtle, atď.) očistiť v roztoku riedidla.

Striekaciu pištoľ naplniť menším množstvom čističa 821.0 a vystriekať.

U nanášacích valcov zbytky lepidla odstrániť štetcom a riedidlom 821.0.

Veľkosti balenia

Plechový kanister	4,5 kg netto
Plechová konva	35,0 kg netto
Plechový sud	268,0 kg netto

Iná balenia na vyžiadanie.

Skladovanie

Riedidlo KLEIBERIT 821.0 môžeme skladovať v originálne uzatvorenom obale minimálne po dobu 1 roka.

Obal môže byť pod tlakom, zvlášť pri zvýšenej teplote (>25°C), popr. pri transporte. Preto pred použitím priviesť pomaly na izbovú teplotu.

Skladovať v chlade a suchu (nie nad +30°C).
Chrániť pred priamym slnečným žiarením!

Stav ch 1215; nahradzuje predchádzajúce vydanie



KLEIBERIT 821.0

Likvidace lepidel a obalů

Třída odpadu 140602

**Naše obaly jsou z recyklovatelného materiálu (mezinár. značka).
Dobře vyprázdněné obaly lze druhotně zpracovat.**

Service

Naše technická poradenská služba je Vám kdykoliv k dispozici. Naše údaje se zakládají na našich dosavadních zkušenostech a nejsou ujištěním o vlastnostech ve smyslu pravomoci oborového svazu. Sami vyzkoušejte, zda je náš produkt vhodný pro Vaše účely. Ručení přesahující hodnotu našeho produktu nemůže být vyvozováno z uvedeného výkladu, ani z využití naší bezplatné a nezávazné poradenské služby