

Diluant 821.0

Domeniul de utilizare

- diluant pentru adezivii pe bază de solvent KLEIBERIT, pe bază de poliester și PUR, ca de exemplu KLEIBERIT adeziv industrial 257, 261, 265.0
- soluție de curățat pentru mașini, instalații și aparate de aplicat/întins manuale, utilizate pentru prelucrarea adezivilor KLEIBERIT
- în combinație cu adezivii industriali KLEIBERIT 257 și 261 la pre-tratarea cu primer a profilelor sintetice și metalice (de ex. din PVC, ABS, aluminiu, oțel).

Proprietățile diluantului 821.0

Baza:	hidrocarbură clorinată
Densitatea:	circa 1,33 g/cm ³
Vâscozitatea	lichid (puțin vâscos)
Indice de topire conf. DIN 53735 (MFI 120/1.2)	50 ± 15 g/10 minute
Marcare:	obligativitate de marcare conf. GeStoffV, conține diclormetan (vezi Fișa de siguranță)

Prelucrare:

a) Ca și diluant:

Amestecarea diluantului 821.0 în adezivii 257, 261, 265.0 în vederea diluării acestora se va face de preferință cu un mixer manual cu palete.

Timp de amestecare circa 10 minute.

La prelucrarea de cantități mici, diluantul 821.0 se va amesteca energic, cu un șpaclu în adeziv. Cantitatea de diluant nu trebuie să depășească 5% adaos.

b) Ca și pre-tratare / primer:

Se amestecă o parte adeziv în 8-10 părți diluant 821.0 în modul descris mai sus.

c) ca soluție de curățat:

Instrumentele manuale (pensule, șpacluri etc.) se curăță prin imersiune în baia de diluant.

Pistolul de pulverizat se umple cu o cantitate mică de diluant 821.0 și se pulverizează.

Resturile de adeziv de pe valțuri se îndepărtează cu pensula și diluant 821.0

Forma de prezentare:

Canistră de tablă 4,5 kg net

Cană de tablă 35 kg net

Butoi de tablă 268 kg net

Depozitare:

Diluantul KLEIBERIT 821.0 se poate depozita în ambalajul original nedeșfăcut timp de cel puțin un an.

SERVICE - UL NOSTRU DE CONSULTANȚĂ TEHNICĂ VĂ STĂ ORICÂND LA DISPOZIȚIE .