

GULIVER

Oblasť použitia: Jednozložkový trvalo pružný lepiaci tmel na báze hybridných polymérov s vysokou počiatočnou pevnosťou spoja. Neobsahuje izokyanáty. Reakciou so vzdušnou vlhkosťou alebo vlhkosťou v lepených materiáloch vznikne trvalo pružný a odolný spoj s vynikajúcou adhéziou k väčšine materiálov. GULIVER je vhodný na rýchle fixačné a pevnostné lepenie najrôznejších materiálov. Príkladom je elastické, vibráciám odolné lepenie v priemysle a stavebníctve. Taktiež má vynikajúce výsledky pri lepení materiálov ako keramika, beton, kameň, drevo, sklo, PVC, hliník a kovy všeobecne, polystyrén polyester atď. Vzhľadom na široké využitie odporúčame pred lepením vykonať test adhézie alebo kontaktovať naše technické oddelenie.

Vlastnosti:	Farba:	biela
	Konzistencia:	pastovitá
	Merná hmotnosť pri 20°C:	1,56 ±0,2
	Stekavosť (ISO 7390):	žiadna
	Aplikačná teplota:	+15 - +35°C
	Rozsah aplikačných teplôt:	+5 - +35°C
	Vytvorenie povrchovej kôry: (23°C, 50% rel. vlhkosť)	20 ± 10 min
	Doba spracovania:	0 - 30 min
	Rýchlosť vytvrdzovania: (23°C, 50% rel. vlhkosť)	>ako 2 mm/24 hod
	Korekčná tvrdosť Shore A: (ISO 868-3 sek)	cca 60 Sh po 14 dňoch
	Teplotná odolnosť po vytvrdnutí:	-40 - +100°C
	Kompatibilita s nátermi:	nutná skúška
	UV odolnosť:	dobrá
	Odolnosť proti vode:	dobrá
	Modul pri max sile (ISO37)	> 2,5 Mpa
	Predĺženie pri maximálnej sile:	> 200 %

Aplikácia: Lepený povrch musí byť suchý, bez prachu a mastnoty či iných cudzorodých látok, ktoré by mohli ovplyvniť kvalitu lepeného spoja. Ak je potrebné povrchy vyčistiť, použite na to acetón alebo metyletylketon (MEK). Pred použitím preverte kompatibilitu čističa s lepeným materiálom. Nanášajte kvalitnou ručnou, pneumatickou alebo elektrickou vytlačovacou pištoľou. Nanášajte pomocou originálnej trysky s výrezom alebo dostatočne odrezanou bežnou tryskou (priemer otvoru minimálne 10 mm) v pruhoch s medzerou 5-10 cm.

Lepený diel po nanosení lepidla silno pritlačte k podkladu a 10 sekúnd držte bez toho, aby ste ním pohli. Nepracujte s lepidlom pri teplotách nižších ako 5°C alebo lepidlo i pištoľ temperujte na 20°C. Otvorené lepidlo spotrebujte do 24 hodín, inak hrozí upchatie

otvoru. Nevytvrdenuté lepidlo nesmie prísť do kontaktu s nevytvrdenutými polyuretánmi.

Výdatnosť: S originálnou tryskou 6 metrov

Čistenie: MEK, aceton pred vytvrdenutím, po vytvrdenutí len mechanicky

Balenie: 290 ml kartuša

Skladovanie: 12 mesiacov v originálnych uzavretých obaloch pri normálnych suchých podmienkach.

Bezpečnosť: Vid' relevantnú KBÚ.

Informácie uvedené v tomto technickom dokumente sú založené na praktických skúsenostiach a výsledkoch laboratórnych testov. Hodnoty sú priebežne aktualizované podľa posledného stavu technológie. Toto vydanie nahrádza všetky doterajšie vydania a je platné od uvedeného dátumu.