



Technický list

TL 06_40 Sekundové lepidlo SUPER GLUE

Výrobok

Jednozložkové lepidlo na báze polyméru, vytvárajúce trvalo pevný vodovzdorný spoj.

Vlastnosti

- Transparentné
- Rýchla priľnavosť, rýchle tuhnutie
- Extrémne vysoká pevnosť lepeného spoja

Balenie

- Tubička 3 g
- Dóza 20 g

Farba

- Transparentná

Použitie

- Lepenie rôznych materiálov s veľmi rýchlym vytvrdzovacím účinkom
- Lepenie tvrdého PVC, gumy, skla, kovov, profilov z APTK-EPDM na zasklievanie
- Lepenie uvedených materiálov vrátane ich vzájomných kombinácií

Technické údaje

Základ	-	ethylkyanoakrylát	
Konzistencia	-	kvapalina	
Hustota	g/ml	1,01	
Viskozita	mPa.s	100	pri 25 °C
Tepelná odolnosť	°C	-60 / +80	po vytvrdnutí
Tepelná odolnosť	°C	-15	pri preprave
Aplikačná teplota	°C	+10 / +40	vrátane podkladu
Otvorený čas	sec.	0	po nanesení okamžite spojiť
Možnosť manipulácie	sec.	1 - 10	pri 23°C / 55% rel. vlhk
Úplné vytvrdnutie	sec.	3 - 30	pri 23°C / 55% rel. vlhk
Pevnosť v ťahu	MPa	25 (N/mm ²)	
Skladovateľnosť	mes.	12	Pri teplotách od +5°C do +25°C. V originálnom neotvorenom balení.



Podklad

Musí byť čistý, suchý, pevný, bez voľných častíc prachu, masťnôt a oleja.

Aplikácia

Lepidlo nanášame na lepenú plochu podľa požiadavky celoplošne. Lepené materiály po nanosení okamžite spojíte a silne stisnúť (zaťažiť). Pevnosť lepeného spoja je dosiahnutá počas niekoľkých sekúnd.

Obmedzenia

Okrem iného nie je vhodné na použitie na PE, PP, živичné podklady, teflón a veľmi nasiakavé podklady.

Čistenie

Materiál: acetón, po vytvrdnutí len mechanicky

Ruky: voda a mydlo, reparačný krém na ruky

Bezpečnosť

Vid' << Karta bezpečnostných údajov 06.40 >>

Aktualizácia

Aktualizované dňa: 27.05.2020

Vyhotovené dňa: 04.01.2002

Výrobok je v záručnej dobe zhodný so špecifikáciou. Uvedené informácie a poskytnuté údaje sú založené na objektívnom testovaní, našich skúsenostiach, výskume a predpokladáme, že sú spoľahlivé a presné. Napriek tomu firma nemôže poznať najrôznejšie použitie, kde a za akých podmienok bude výrobok aplikovaný, ani použité metódy aplikácie, preto neposkytuje za žiadnych okolností záruku nad rámec uvedených informácií, čo sa týka vhodnosti výrobkov pre určité použitia ani na postupy použitia. Uvedené údaje sú všeobecného charakteru. Každý užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. Pre ďalšie informácie prosím kontaktujte naše technické oddelenie.