

### CYANOFIX 84A

Cyanofix 84A je sekundové lepidlo s velkou lepící silou a velmi rychlým tuhnutím na bázi kyanoakrylátů.

#### Technická data:

<b>Báze</b>	kyanoakrylát
<b>Konzistence</b>	kapalina
<b>Systém vytvrzování</b>	chemická reakce
<b>Otevřený čas (*)</b>	cca 4 sek.
<b>Rychlost schnutí (*)</b>	1 min.
<b>Teplotní odolnost</b>	-40°C až +120°C

(\*) Tyto hodnoty se mohou měnit v závislosti na teplotě, vlhkosti a povaze podkladu.



#### Charakteristika:

- silná přilnavost
- rychleschnoucí (cca 1min.)

#### Příklady použití:

- vhodné pro lepení neporézních materiálů jako porcelán, terakota, sklo, slonová kost, kámen, drahé kovy a různé plasty kromě PE, PP a PTFE

#### Provedení:

*Barva:* transparent

*Balení:* plastová lahvička 20g

**Skladovatelnost:** 12 měsíců od data výroby v neotevřeném původním obalu při teplotách +5°C až +25°C.

#### Vhodné povrchy:

*Podklady:* většina materiálů kromě PE, PP, PTFE

*Stav povrchu:* čistý, suchý, bez mastnot a prachu

*Příprava povrchu:* není vyžadována

#### Pracovní postup:

**Nanášení:** Povrch očistěte od prachu, mastnot a jiných nečistot, povrch musí být hladký a mít vhodnou styčnou plochu.

Naneste kapku lepidla na povrch jedné ze styčných ploch, spojte obě plochy (bez klouzání) a stiskněte asi na 1 min.

**Čištění:** čističem white spirit (lakový benzín) bezprostředně po aplikaci

**Pracovní teplota:** +5°C až +30°C

**Opravy: Cyanofix 84A**

#### Bezpečnost:

Dodržujte běžné zásady bezpečnosti a hygieny práce. Další informace viz. bezpečnostní list výrobku a údaje uvedené na etiketě.

#### Poznámka:

Po použití lahvičku i tubu důkladně utěsněte a uzavřete. Špatně uzavřená balení ztvrdne.