

POKYNY K POUŽÍVÁNÍ – NOVOPOP – REPARATUR SET

Popis

Dvousložkové akrylové lepidlo Novopop se používá k lepení za studena materiálu *Akritop*, akrylových desek *Agios* a jiného akrylového materiálu. Je kombinován s urychlovačem *Pospeševalec N* (složka B) a s aktivní akrylovou složkou *Novopop* (složka A). K dispozici i v různých barvách.

Použití

Nejdříve se musí připravit oblast, na kterou se má nanést lepidlo: musí se obrousit, odmastit, očistit a dobře vysušit. Příprava lepidla je jednoduchá; lepidlo *Novopop* (složka A) se smíchá se 2-4 % urychlovače *Pospeševalec N* (složka B) a na chvíli se rozetře pomocí hůlky. Našroubujte prodloužení a poté můžete začít lepit. Na povrch naneste přiměřené množství lepidla - pomáhejte si přitom pohyblivým dnem. Lepidlo zaschne přibližně po 3 hodinách. Pro získání lepší kvality spojení se doporučuje sušit při teplotě 80° C po dobu 1 hodiny. Tento postup omezuje vnitřní pnutí a snižuje možnost zlomení ve spoji.

Novopop je pouze na jedno použití.

Použijte jej do 15-20 minut.

Připravte si pouze tolik lepidla *Novopop*, kolik můžete spotřebovat během 20-30 minut. Pokud přidáte větší množství urychlovače (více než 4 %), může dojít ke změně barvy lepidla *Novopop*. Po použití se musí lepidlo nechat ztuhnout ve venkovním prostředí. Poté je možné je vyhodit. V průběhu tvrdnutí se uvolňují výpary a teplo, proto nikdy nenechávejte zbytky lepidla v uzavřené nádobce.

Balení

Lepidlo *Novopop* je balené v plastových nádobkách (20 g) společně s urychlovačem *Pospeševalec Nina* v lepenkové krabici.

Skladování

Všechny komponenty je nutné uchovávat v původním balení při teplotě od +5 do +20° C na větraném, suchém a temném místě.

Doporučujeme skladování v chladničce.

Při pečlivém dodržení podmínek skladování trvanlivost 3 měsíce.

Bezpečnostní předpisy

Je nutné dodržovat všechny bezpečnostní předpisy, které jsou uvedeny na obalu. V průběhu přípravy a zaplnění dírek používejte ochranné rukavice a brýle. Používáte-li větší množství lepidla *Novopop*, je nutné účinně odvětrávat pracovní místo tak, aby nedošlo k překročení mezních hodnot. V průběhu tvrdnutí se uvolňují výpary a teplo, proto nikdy nenechávejte zbytky lepidla v uzavřené nádobce. Prázdné nádoby je nutné likvidovat správným způsobem.