



## **Návod k použití výrobků firmy Remco**

### **Varioglue 0017 A** – dvousložkové lepidlo

Je rychleschnoucí červeně zbarvené dvousložkové lepidlo, které se používá pro lepení sítotiskových (polyesterových, polyamidových, kovových) tkanin na hliníkové, kovové a dřevěné sítotiskové rámy. Lepidlo nanášíme štětcem.

**Míchání:** 5 dílů lepidla Varioglue 0017 H

1 díl tvrdidla Varioglue 0017 H

Je důležité důkladně promíchat. Požadovaná tvrdost a odolnost lepidla bude docílena pouze při správném promíchání obou složek.

Správně vytvrzené lepidlo je odolné proti ředidlům, vodě, oleji a je i vysoce tepelně odolné. To je důležité při používání v automatických myčkách sítí.

Při lepení sítoviny (nad 120 vláken/cm) je možno lepidlo rozředit ředidlem max. 10% objemu.

**Balení :** 4,5 ltr lepidlo a 0,9 kg tvrdidlo

900 g lepidlo a 180 g tvrdidlo

Rámy je nutné před použitím řádně očistit, obrousit a odmastit. Na odmaštění je možné použít alkalickou pastu Kastimask S. Nové rámy obroušené nebo pískované rámy se doporučuje natřít před samotným lepením sítoviny vrstvou lepidla a nechat zaschnout.

Lepidlo schne na rámech v napínacím zařízení minimálně 15 - 20 minut. Za další 2 hodiny jsou rámy připravené k použití. Doporučuje se však, nechat síta minimálně 12 až 24 hodin stát, aby bylo dokončeno dokonalé vytvrzení.

Doba použitelnosti je 9 měsíců. Otevřené lepidlo musíte znovu důkladně uzavřít, aby se zamezilo přístupu vzduchu. Pokud lepidlo vlivem velmi nízkých teplot nebo mrazu ztuhne, tak ho nechte při pokojové teplotě znovu ohřát. Na kvalitu to nebude mít žádný vliv. Lepidlo ale nesmí být v žádném případě vystaveno teplotám vyšším než 40°C nebo přímému slunci.