

INSTRUCTIONS

Parts to be bonded must be transparent.

E.g. Glass or clear plastic.

This adhesive works best on well matched pieces. It is not recommended for gap-filling or for coating.

- Make sure surfaces are clean, dry and free from oil and grease.
- Work out of direct sunlight or the adhesive will cure before the bond has been made.
- Apply adhesive to one surface.
- Bring the two surfaces together and then expose to UV light or direct sunlight. Make sure the pieces are held together well as a slight shift will be permanently bonded in that position.
- The parts will be bonded in approximately 5-10 seconds. For maximum strength, leave in the UV light / sunlight for 5 minutes.
- Excess adhesive that is squeezed out from between the surfaces and exposed to the air will also cure but will have a slightly sticky surface. This excess can be removed with a blade alternatively the sticky surface can be removed with acetone (nail polish remover).

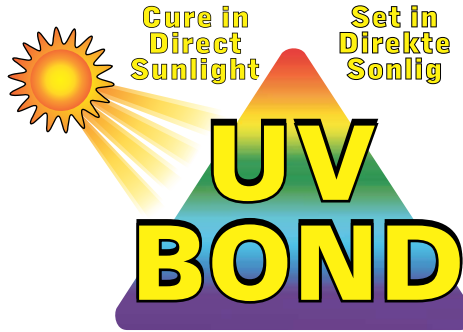
Note: Acetone can cause some clear plastics to become "cloudy" so do this with care.

STORAGE

- Store in a cool dark place.
- If refrigerated allow adhesive to reach room temperature before using.

SOME SUGGESTED REPAIRS:

- Trophies.
- Glass ornaments.



POLICY STATEMENT
"The performance of our products must exceed all others on the World Market"

K G M Pringley
CEO

PRATLEY (Pty) Ltd P.O. Box 3055 •

KENMARE 1745 • Gauteng • South Africa.

Tel: +27 11 955-2190/8 • Fax: +27 11 955-3918

email: sales@pratley.co.za

www.pratley.com

AANWYSINGS

Komponente wat geheg word moet deurskynend wees. Soos glas of helder plastiek. Hierdie kleefstof werk die beste op stukke wat goed by mekaar pas. Word nie aanbeveel vir die vul van 'n gaping of as 'n deklaag nie.

- Maak seker dat oppervlakte skoon, droog en vry van olie en ghris is.
- Werk buite bereik van direkte sonlig anders sal die kleefstof set nog voor die hegting gemaak is.
- Wend die kleefstof op een van die oppervlakte aan.
- Bring die twee oppervlakte bymekaar en stel dan bloot aan 'n UV lig of aan direkte sonlig. Maak seker dat die twee komponente stewig bymekaar gehou word, omdat 'n effense verskuiving 'n permanente hegting tot gevolg sal hê in daardie posisie.
- Die komponente sal in ongeveer 5-10 sekondes heg. Vir maksimale sterkte, laat vir 5 minute onder UV lig / in sonlig.
- Die oortollige kleefstof wat uitgedruk word tussen die oppervlakte sal ook set sodra dit blootgestel word aan die lug, maar sal 'n effense taaierige oppervlak hê. Hierdie oortollige kleefstof kan met 'n lemmetjie of acetone (naellak verwyderaer) verwyder word.

Nota: Acetone kan veroorsaak dat helder plastiek troebelrig raak, so werk versigtig.

BERGING

- Bewaar in 'n koel, donker plek.
- Wanneer kleefstof koud gehou word, maak seker dat dit eers kamertemperatuur bereik voordat dit gebruik word.

SOMMIGE VOORGESTELDE

HESTELWERK:

- Trofees.
- Glas ornamente.