



Instruction Leaflet for INDUSTRIAL WHITE AND INDUSTRIAL CLEAR EPOXY



MIXING INSTRUCTIONS

MIXING:

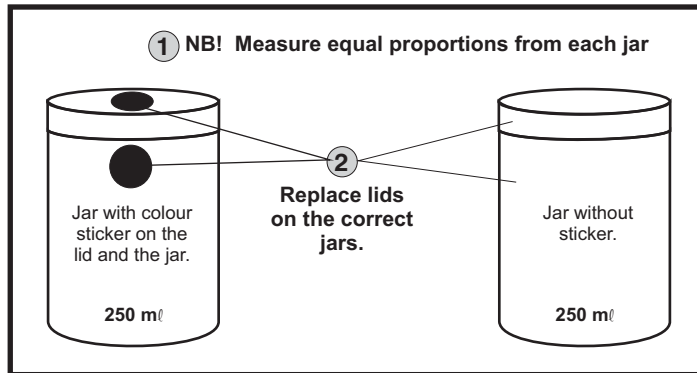
1. Measure equal proportions from each jar using separate spatulas. Replace lids on the correct jars, according to colour sticker (see Fig below).
2. Mix thoroughly until colour is quite uniform.

APPLICATION:

Using a suitable tool (putty knife, trowel, etc.) spread and work onto surface. Remove excess glue and clean surrounding surfaces with a damp cloth. Smooth by stroking lightly with wet tool or wet finger when partially set.

CAUTION:

Although this product contains the mildest ingredients, hands should be washed after use. A barrier cream should be applied to hypersensitive skins or when using frequently.



GENERAL

IN THE EVENT OF THE CONTENTS BEING TOO STIFF TO WORK EASILY, WARM THE JARS IN HOT WATER AND STIR CONTENTS GENTLY

1. Remove dirt, grease, rust and paint from the application surfaces by wire brushing, scraping or sanding. Oil or grease should be removed using any non-oily solvent. The rougher the cleaned surfaces the better.
2. In cold weather slight warming of the jars will make mixing and application easier.
3. The two components must be mixed in equal proportions. Do not mix more than can be used in 15 to 20 minutes.
4. Use separate spatulas for each jar. Do not mix the lids of the jars. Reseal jars properly after use.
5. This product will set hard in 3 to 5 hours depending on ambient temperature, and cure to maximum strength in 24 hours. Hardening and curing can be accelerated by heating to not more than 150° C. Warming is recommended in cold weather to avoid an unduly long curing period.

Pratley (Pty) Ltd.
14 Jackson Street • Factoria 1739
Gauteng • South Africa.

Tel: +27 11 955-2190/8
Fax: +27 11 955-3918
www.pratleyadhesives.com

Aanwysings vir INDUSTRIEEL WIT EN INDUSTRIEEL HELDER EPOKSIE

BELEIDSVERKLARING
"Die werkverrigting
van ons produkte
moet enige ander
op die wêreldmark
oorskryf"

J. G. M. Prutty

VERMENGINGSAANWYSINGS

VERMENGING:

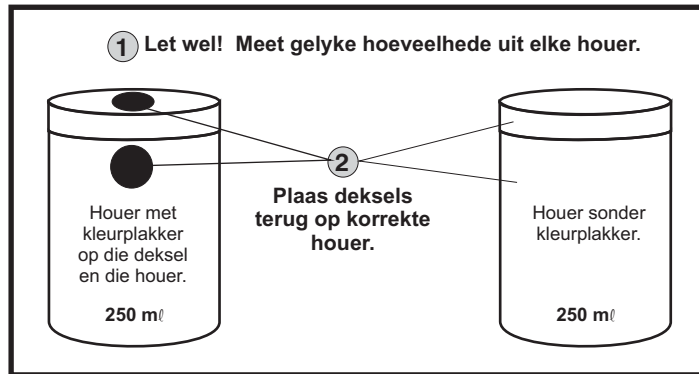
1. Gebruik afsonderlike strykmesse. Meet gelyke hoeveelhede van elke houër af. Plaas deksels, volgens kleurplakker (sien skets hieronder) terug op korrekte houër.
2. Meng deeglik tot 'n egalige kleur.

AANWENDING:

Gebruik 'n geskikte instrument (stopmes, troffel, ens.) Versprei en smeer in die oppervlak in. Verwyder oortollige kleefstof en maak met 'n klam lap rondom skoon. Sodra dit deels hard is, stryk liggies met 'n nat instrument of nat vinger.

WAARSKUWING:

Alhoewel hierdie produk die sagste bestanddele bevat, behoort hande deeglik na gebruik daarvan gewas te word. Gebruik 'n beskermingsroom vir uiters sensitiewe velle of indien daar dikwels met die produk gewerk word.



ALGEMEEN

INDIEN INHOUD TE STYF IS VIR MAKLIKE HANTERING, VERHIT HOUERS IN WARM WATER EN ROER DIE INHOUD LIGGIES.

1. Verwyder vullis, vetterigheid, roes en verf van aanwendingsvlakke met 'n draadborsel of skuurpapier of deur dit af te krap. Olie- of vetterigheid behoort met 'n nie-olierige oplosmiddel afgevee te word. Hoe growwer die skoongemaakte vlakke, des te beter.
2. Verhitting van die houër in koue weer sal die aanmaak en aanwending vergemaklik.
3. Die twee bestanddele moet in gelyke verhoudings gemeng word. Moet nooit meer as wat binne 15 tot 20 minute gebruik kan word, aanmaak nie.
4. Gebruik afsonderlike strykmesse vir elke houër. Sorg dat die deksels nie deurmekaar raak nie. Verseël houers deeglik na gebruik.
5. Afhangende van omgewingstemperatuur, sal die produk binne 3 tot 5 uur hard wees en na 24 uur tot 'n maksimum sterkte verhard. Verharding en settyd kan deur nie meer as 150°C verhitting verhaas word. Om 'n onnodige lang verhardingsproses te vermy in koue weer word verhitting aanbeveel.

Pratley (Edms) Bpk.
14 Jackson Straat • Factoria 1739
Gauteng • Suid-Afrika.

Tel: +27 11 955-2190/8

Faks: +27 11 955-3918

www.pratleyadhesives.com