PRATLEY of our products must exceed all others www.pratlev.com

Instruction Leaflet for

# UGH Presty **PRATLEY QUICKSET PUTTY**

(English)

GENERAL:

Pratley Quickset Putty is an exceptionally high strength, hand mouldable, putty-like adhesive. Mixing equal proportions of the resin and hardener supplied in the form of sticks yields a versatile, guicksetting medium with a 1001 uses. Pratley Quickset Putty differs from Pratley Putty (Original). The latter is easier to apply under water and can be easily smoothed with a wet finger. However it is not quick settina.

POLICY STATEMENT The performance

World Market

### PROPERTIES:

- Very high strength.
- Quicksetting.
- Can be shaped and moulded.
- Adheres to most rigid materials.
- Once set can be sawn, filed, machined & sanded.
- Accepts paint.
- Very good electrical insulator.
- Withstands most chemicals, oil, petrol, etc.

# TIME TO SET: (Temperature & quantity

- Sets hard in ± 15 minutes (at 23°C).
- Should be applied within 8 minutes of mixing. Reaches 75% strength in 4 hours.
- Reaches full strength in 24 hours.

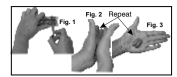
#### SURFACE PREPARATION:

Surfaces to be bonded must be free of loose dirt. rust, paint, oil and grease. Wire brushing or sanding will substantially enhance adhesion to smooth surfaces.

### MIXING PROCEDURE:

- 1. Place the sticks side by side and without removing the wrapping. Simultaneously cut equal amounts of each stick with a sharp knife. (Fig. 1).
- Remove wrapping from cut parts. 3. Roll both parts together in the hands, forming a 'sausage' (Fig. 2).
- 4. Roll the 'sausage' into a ball and roll out again as a 'sausage' (Fig. 3).
- 5. Repeat this operation until all the streaks have disappeared. (Thorough mixing is essential).
- 6. Apply by dabbing and wiping onto the application surfaces.
- 7. Build up the shape as necessary.

NOTE: Pratley Quickset Putty should be applied in thick sections [not less than 3mm (1/8")].



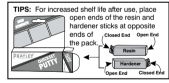
## SOME SUGGESTED USES:

- 1. Seal metal water tanks and cracked motor car
- 2. Repair wash hand basins and toilets.
- Replace broken handles and knobs on utensils.
- Repair ceramic fuse holders and insulators. 5. Repair car radiators and leaking metal petrol
- tanks 6. Mend garden implements and metal watering cans.
- 7. Repair cement furniture and pots.
- 8. Re-fit loose screws in walls.
- 9. Make your own models and sculptures.

#### NOT RECOMMENDED FOR:

- · Bonding of rearview mirrors to windscreens.
- Very high temperature above 100°C continuous (e.g. exhaust pipes).
- Flexible materials. Underwater use.

NOTE: Should the sticks be hard due to prolonged storage in a cold place, gentle warming should restore them to their original consistency.



### DID YOU KNOW?

- Pratley Putty is the only South African
- manufactured product on the Moon!
- The Pratley Company invented epoxy putty! The compressive strength of Pratley Putty
- exceeds that of concrete!
- The intake penstocks of the mighty turbines in the Kariba Dam were repaired with Pratley
- Pratley Putty (original) has been used to float sunken ships as well as repair boats at sea!
- A Green turtle had a damaged shell that was repaired with Pratley Putty!
- Researchers stuck radio transmitters with Pratley Putty to the scales of Pangolins whilst studying them in the wild!

# **PRATLEY QUICKSET PUTTY**

# ALGEMEEN:

Pratley Kitsvas Putty is 'n buitengewone hoë sterkte, handvormbare, stopverfagtige kleefmiddel. Indien gelyke hoeveelhede van die hars en verharder, wat in stafievorm voorsien word, gemeng word, lewer dit 'n uiters veelsvdige, snelbindende middel met 'n 1001 gebruike. Pratley Kitsvas Putty verskil van Pratley Putty (oorspronklik) die laasgenoemde is baie makliker om onder water aan te wend en kan ook makliker met 'n nat vinger glad gestryk word. maar dit is nie kitsvas nie.

### KENMERKE:

- Hoë sterkte
- Snelbindend.
- Kan gefatsoeneer en hand gevorm word.
- Kleef aan die meeste onbuigsame materiale.
- Wanneer dit geset het, kan dit gesaag, gevyl, gemasjineer en geskuur word.
- Kan geverf word.
- Baie goeie elektriese isoleerder.
- Is bestand teen die meeste chemikalieë, olie.

#### SETTYD: (Afhanklik van temperatuur & hoeveelheid)

- Set hard binne ongeveer± 15 minute (teen
- Moet binne 8 minute nadat gemeng is, aangewend word.
- Bereik binne 4 uur 75% van sy sterkte.
- Bereik binne 24 uur volle sterkte.

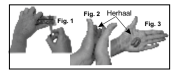
# VOORBEREIDING VAN OPPERVLAKKE:

Die oppervlakke wat aanmekaar geheg gaan word, moet nie los stukkies vullis, roes, verf, olie of ahries be-vat nie. Indien gladde oppervlakke met 'n draadborsel of skuurpapier bewerk word, sal dit die kleefvermoë aansienlik verhoog.

#### GEBRUIKSAANWYSINGS:

- 1. Plaas die stafies sy aan sy sonder om omhulsel te verwyder. Gebruik 'n skerp mes om gelvke hoeveelhede van elke stafie af te sny (Fig. 1).
- 2. Verwyder omhulsel van die gesnyde dele.
- 3. Rol albei dele saam tussen die hande en vorm 'n "wors" (Fig. 2).
- 4. Rol die "wors" om 'n bal te vorm en rol weer uit soos 'n "wors" (Fig. 3).
- 5. Herhaal hierdie bewerking totdat al die streepmerke verdwyn het. (Deealike vermenging is noodsaaklik.)
- 6. Wend aan deur dit teen die oppervlakte te druk en dan te smeer.
- 7. Bou op en vorm soos nodig.

NOTA: Pratley Kitsvas Putty moet dik aangewend word [nie dunner as 3mm (1/8") nie1.



#### VOORGESTELDE GEBRUIKE:

- Verseël metaal watertenks en gekraakte motorolie-bakke.
- Herstel handwasbakke asook toiletbakke.
- 3. Vervang stukkende handvatsels en knoppe aan
- Herstel keramiek sekeringshouers en isolators.
- Herstel motorverkoelers en lekkende metaal. petroltenks.
- Herstel tuingereedskap en metaalgieters.
- Herstel meubels en potte van asbessement.
- 8. Maak los skroewe in mure weer stewig.
- 9. Maak jou eie modelle en beeldtijes.

#### WORD NIE AANBEVEEL VIR:

- · Vasheg van truspieëltjies aan motorruite nie.
- Aaneenlopende hoë temperature bo 100°C (by. uitlaatpype).
- Buigsame materiale.
- Onderwater gebruik.

NOTA: Indien die stafies hard word weens langdurige berging op 'n koue plek, kan hulle om hul oorspronklike tekstuur terug te kry effens verhit word.



### HET JY GEWEET?

- Pratlev Putty is die enigste Suid-Afrikaanse produk op die Maan!
- Die Pratley Maatskapy het epoksie stopverf uitaevind!
- Die omvangryke sterkte van Pratley Putty oortref die sterkte van beton!
- Die inlaat sluisdeure van die magtige turbines in die Kariba dam is met Pratley Putty herstel!
- Pratley Putty (oorspronklik) is gebruik om skepe wat gesink het op te lig en ook bote op see te herstel.
- Pratley Putty was gebruik om die beskadigde dop van'n "Green Turtle" te herstel!
- Narvorsers het radio seintoestelle met Pratlev Putty op die skubbe van ietermago's, wat in die wildernis bestudeer is, vasgeplak!

# PRATLEY **QUICKSET PUTTY**

(Português)

# GERAL:

A Massa Pratley Rápida é um adesivo tipo massa, moldável à mão, de forca excepcionalmente elevada. Mistura de iguais proporções da resina e endurecedor fornecido na forma de bisnagas. apresenta um meio de rápida colocação, versátil com 1001 utilizações. A Massa Pratley Rápida é diferente da Massa Pratley (Original). A última é mais fácil de aplicar em baixo de água e pode ser facilmente suavizado com um dedo molhado. Porém, não é de colocação rápida.

### PROPRIEDADES:

- Forca muito elevada.
- Rápida colocação.
- Pode ser moldada e formada.
- Adere à majoria dos materiais.
- Assim que colocada pode ser mexida, serrada. trabalhada à máquina e polida com areia.
- Aceita tinta.
- Muito bom isolante eléctrico.
- Suporta a majoria dos químicos, óleo, petróleo, etc.

#### TEMPO PARA ASSENTAR: (Dependente da temperatura e quantidade)

- Fica rijo em ± 15 minutos (a 23°C).
- Deve ser aplicado até 8 minutos após a
- Atinge 75% da força em 4 horas.
- Atinge forca total em 24 horas.

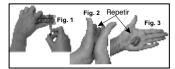
### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

As superfícies a unir devem estar sem poeiras, ferrugem, tinta, óleo e massa lubrificante. Se passar com um esfregão ou lixa de areia irá melhorar significativamente a adesão a superfícies suaves.

#### PROCEDIMENTO DE MISTURA:

- 1. Colocar as bisnagas lado a lado sem retirar o revestimento. Cortar simultaneamente quantidades iquais de cada bisnaga com uma faca afiada (Fig. 1).
- 2. Retirar o revestimento das partes cortadas.
- 3. Enrolar ambas as partes com as mãos, formando uma "salsicha". (Fig. 2).
- 4. Enrolar a "salsicha" numa bola e enrolar novamente como uma "salsicha". (Fig. 3).
- 5. Repetir esta operação até que todas as estrias tenham desaparecido. (Mistura profunda é essencial.)
- 6. Aplicar esfregando e limpando as superfícies de aplicação.
- 7. Molde a forma como necessário.

NOTA: Massa Pratley Rápida deve ser aplicada em seccões espessas [não inferiores a 3 mm (1/8")].



## ALGUMAS UTILIZAÇÕES SUGERIDAS:

- Vedar tanques de água metálicos e depósitos de carros motorizados rachados.
- Reparar bacias e sanitas.
- Substituir manípulos partidos e puxadores em utensílios. Reparação de isoladores de suportes em
- cerâmica.
- Reparação de radiadores de carros e tanques de gasolina metálicos com fugas.
- Remendar recipientes metálicos de água e instalações de jardim.
- Reparação de potes e mobiliário de cimento.
- Recolocação de parafusos soltos nas paredes. Efectuar os seus próprios modelos e esculturas.

### NÃO RECOMENDADO PARA:

- União de espelhos retrovisores nos pára-
- Temperatura muito elevada acima de 100°C continuamente (p.ex. tubos de escape).
- Materiais flexíveis. Uso debaixo de água.

NOTA: Caso as bisnagas esteiam duras devido a armazenamento prolongado num local frio, um aquecimento suavemente deverá recuperar a consistência original.

CONSELHOS: Para uma maior utilização depois de longo tempo em prateleira, coloque as



# SABIA QUE?

- A massa Pratley é o único produto fabricado na África do Sul que foi à Lua!
- A empresa Pratley inventou a massa epoxy! A forca profunda de Massa Pratley excede a
- As condutas de entrada das grandes turbinas na Barragem Kariba foram reparadas com Massa Pratley!
- A Massa Pratley (original) foi usada para subir à tona barcos afundados assim como reparar barcos no mar!
- Uma Tartaruga Verde tinha a sua carapaca danificada e foi reparada com Massa Pratley!
- Os investigadores colocaram transmissores rádio com Massa Pratlev nas escamas dos Pangolins para os estudar no seu habitat natural!

# **PRATLEY** QUICKSET PUTTY

(Français)

## DESCRIPTION:

Le Mastic Pratley Quickset est un adhésif malléable pâteux d'une résistance exceptionnelle. En mélangeant des proportions égales de résine et du durcisseur fourni sous forme de bâtonnets, on obtient une substance polyvalente à prise rapide et pouvant être utilisée de 1001 facons. Le Mastic Pratley Quickset diffère du Mastic Pratley (original). Ce dernier est plus facile à appliquer sous l'eau et peut être facilement lissée avec un doigt mouillé. Cependant, il ne sèche pas rapidement.

### PROPRIÉTÉS:

- Très haute résistance.
- Adhésion rapide
- Peut être modelé et déformé.
- Adhère à la plupart des matériaux rigides.
- Peut être scié, limé, usiné et poncé une fois
- Réagit bien à la peinture.
- Très bon isolant électrique.
- Supporte la plupart des produits chimiques. l'huile, l'essence, etc....

#### TEMPS DE FORTIFICATION: (Varie selon la température et la quantité)

- Durcit en 15 minutes (à 23°C).
- Doit être appliqué dans les 8 minutes qui suivent le mélange.
- Atteint 78% de résistance en 4 heures. Atteint sa résistance optimale en 24 heures.

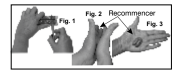
## PRÉPARATION DE LA SURFACE:

Les surfaces à assembler ne doivent comporter aucune saleté, rouille, peinture, huile ou graisse. Gratter à l'aide d'une brosse métallique ou poncer améliorera considérablement l'adhérence aux surfaces lisses.

### INSTRUCTIONS RELATIVES AU MÉLANGE:

- 1. Placer les bâtonnets côte à côte sans retirer l'emballage. Trancher simultanément chaque bâtonnet en portions égales à l'aide d'un couteau pointu (Fig. 1).
- 2. Retirer l'emballage des morceaux découpés.
- 3. Malaxer les deux morceaux dans vos mains, en formant une "boudin" (Fig. 2).
- 4. Former une boule avec le "boudin" et former à nouveau un "boudin" (Fig. 3).
- 5. Recommencer cette opération jusqu'à ce que toutes les traces aient disparu. (Pour ce faire, il est essentiel de mélanger soigneusement)
- 6. Appliquer en tapotant et en essuyant sur les surfaces d'application.
- 7. Créer la forme nécessaire.

REMARQUE: Le Mastic Pratley Quickset doit être appliqué en sections épaisses [supérieures ou égales à 3mm (1/8")1.



#### QUELQUES SUGGESTIONS D'UTILISATIONS:

- Colmater les réservoirs d'eau métalliques et les carters automobiles. Réparer les lavabos et les toilettes.
- Remplacer les poignées cassées et les boutons d'ustensiles
- Réparer les porte-fusibles en céramique et les isolants. Réparer les radiateurs automobiles et les fuites
- de réservoirs à essence métalliques. Réparer les outils de jardin et les arrosoirs en
- Réparer le mobilier et les pots en ciment. Réaiuster les vis murales desserrées.
- Créer vos propres maquettes et sculptures.

## **USAGE DÉCONSEILLÉ:**

- Collage de rétroviseur au pare-brise. Applications soumises à des températures continuellement supérieures à 100°C (ex : tuvaux d'échappement).
- Application sur matériaux flexibles.
- Application sous l'eau.

REMARQUE: si les bâtonnets ont durci après un stockage prolongé dans un endroit froid, un léger réchauffement devrait restaurer leur consistance originale.

CONSEILS: pour une meilleure durée de conservation après utilisation, placez les extrémités ouvertes des bâtonnets de résine et de durcisseur aux extrémités opposées de l'emballage. Côté Fermé Coté ouvert Côté Ouvert Cote Form

### LE SAVIEZ-VOUS?

- Le Mastic Pratlev est le seul produit sudafricain présent sur la lune!
- La Société Pratley a inventé le mastic époxy!
- La résistance à la compression du Mastic Pratley est supérieure à celle du béton! Les conduites forcées d'admission des
- puissantes turbines du barrage de Kariba ont été réparées avec du Mastic Pratley! Le Mastic Pratley (original) a été utilisé pour
- maintenir des épaves à flot ainsi que pour réparer des bateaux en mer.
- La carapace endommagée d'une tortue Verte a été réparée avec du Mastic Pratley!
- Des chercheurs ont collé des émetteurs radio aux écailles de Pangolins à l'aide du Mastic Pratley pour les étudier à l'état sauvage!

# **PRATLEY QUICKSET PUTTY**

(Sotho)

#### KA KAKARETSO/TSOHLE:

Pratley Quickset Putty ke sekgomaretsi se kareng poti sa matla a ikgethileng a hodimo, se ka bopwang ka letsoho. Ho kopanya karolo tse lekaneng tsa resin le sithatafatso tse o di fiweng tse kareng dithupa di fana ka poti e sebetsang a lebelo le leholo e ka sebedisetswang mesebetsi e 1001. Pratlev Quickset Putty e fapane le Pratley Putty. Yona e kgona h sebediswa ka tlasa metsi mme e kgona ho etswa boreledi ka monwana o metsi. Le ha ho leiwalo, ha e tiive kapele.

#### BOKGONI:

- F matla a hodimo
- E tiiva a pele.
- E ká bopwa.
- E sebedisana le mathereale e mengata
- Ha e omme e ka lohiwa, va bewa, va sebediswa mochineng, santeng.
- E nka pente.
- E sebetsa hantle le motlakase.
- E kgona ho mamella dikhemikhale, diesete, mafura, peterole, ii.

### NAKO YA HO E BEHA: (E laolwa ke

thempheratihara le boima) E ba thata metsotsong e kabang 15 bonnyane.

- (ka 23°C). È tshwanela ho tlotswa naong va metsotso e 8 ha e geta ho kopangwa.
- E fihlela matla a 75% dihoreng tse 4.
- E fihlela matla a felletseng dihoreng tse 24.

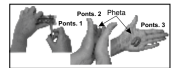
#### TOKISO YA SEBAKA:

Dibaka tsohle tse tlo kgomaretswang di tshwanela hore be di hlwekile di sena mafura kappa kerise. Ho hlwekisa terata ka borosolo kapa ho tshela santa ho tla oketsa ho koomarela dibakeng tse boreledi.

### TATELO Y A H KOPANYA:

- 1. Beha dithupa ka mahlakore mme o seka tlosa diphuthelana. Ha o ntse o etsa iwalo kgaola ka tekano thupeng engwe le engwe ka thipa e bohale (Ponts. 1).
- Tlosa diphuthelana tsa dikarolo tse kgaotsweng. 3. Beha dikarolo ka bobedi mahareng a menwana ya pele mme o petelletse poti mahareng a menwana o sebedisa matsoho ka bobedi nakong e ka bang motsotso 1 bonnyane (Ponts. 2).
- 4. Thathela lelana bohareng ba matsoho a hao, etsa ka matla a maholo ha o ntse o thathela. (Ponts. 3).
- 5. Mena malana o etse bolo mme o etsa motiha wa 4
- 6. Tswelapela ho etsa motiha wa 4 & 5 nakong ya metsotsong e 6-8. HLOKOMELA: Ho bohlokoa ho etsa ka matla ha ho ntse ho thathela poti bohareng ba matsoho.
- Etsa sebopeho iwalokah ho hlokahala.

HLOKOMELA: Pratley Steel Putty e tshwanela ho tlotswa ka bongata [e seng ka tlasa 3mm (1/8") bakeng sa matla a hodimodimo].



# MESEBETSI E MENG E TSHWAETSONG:

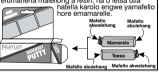
- 1. Kwaela ditanka tsa metsi tsa lesenke le ditho tsa koloi.
- 2. Ho lokisa dintho tsa masenke.
- 3. Ho lokisa matsoho a dintho tsa ka tlung. Ho lokisa dintho tsa seramiki.
- 5. Ho lokisa diradiator tsa koloi le ditanka tsa
- peterole tse tsholohang.
- Ho lokisa disebediswa tsa tshimo le makolokoti.
- a masenke a ho nosetsa. 7. Ho lokisa fenitihara le dipitsa tse entsweng ka
- 8. Ho kenya dipenkere maboteng. Ho ipopela.

## HA YA TSHWAELWA BAKENG SA:

- . Ho kopanya seipone sa kapele sa koloi. Thempheritihara e ka hodima 100°C (mohlala. Dipeipi tsa tse fehlang matla).
- Mathereale e sothehang.
- Tshebedisetso va ka tlasa metsi.

HLOKOMELA: Ha dithupa di kaba thata ka lebaka la ho bewa moo ho batang, ho futhumatsa ho tla e kgotlisetsa boemong ba pele.

TAELO: Yadi tafola tse okeletsweng hore dinke nako etelele. Beva karolo ebuleheleng efumaneha mafellong a resin, ha o fetsa utla



### NA O NE O TSEBA?

Puttv!

- Pratley Putty ke sesebediswa se le seng fela
- se entsweng Aforika Borwa Ngweding! Khamphane ya Pratley e entse poti!
- Matla a Pratley Putty a fetisia a konkereiti!
- Dikotopo tse kgolo tsa Noka va Kariba di ne di lokisitswe ka Pratley Putty!
- Pratley Putty (va mantlha) e se ekile va
- sebedisetswa sesisa dikepe tse neng di wetse le ho lokisa diketiwana tsa lewatleng.
- Sekolobata se se tala se ne sena le letlalo le senyehileng le ileng la lokiswa ka Pratley
- Dibatlisise di ile tsa koomaretsa dialemova le Pratley Putty dikaleng tsa Pangolins ha ba ntse ba dilekola naheng!

# **PRATLEY QUICKSET PUTTY**

ULWASI NGAYO:

I-Pratley Quickset Putty iyingcina enamandla akhethekile ebumbekayo ngesandla, nefana nephathi vokunamathisela amafasitela. Ukuxubanisa izingxenye ezilinganayo zengcina nokokuvenza igine eziphuma zigogwe ngephakeshana kwenza ingxube efeza imisebenzi ehlukahlukene, enamathela ngokushesha. I-Pratley Quickset Putty avifani ne-Pratley Putty (original). Lena yona kulula ukuyisebenzisa emanzini futhi ingalolongwa ngomunwe omanzi. Nokho, ayisheshi idine.

#### UKWAKHEKA KWAYO:

- Inamandla amakhulu okubamba.
- Inamethela ngokushesha. Ingabumbeka ngendlela oyifunayo. Iyanamathela ezintweni eziningi eziginile.
- Lapho isiginile ungavisaha ngesaha, uvikhuhle
- ngefevili, ngomshini noma nge-sandpaper. Ivapendeka. Ivakwazi ukusebenza niengesembozo
- sezintambo zikagesi.
- Ivakwazi ukumelana namakhemikhali ahlukahlukene, uwoyela, uphethiloli, nokunye.

#### ISIKHATHI ESITHATHAYO UKUNAMATHELA: (Sincike emazingeni okushisa nasohlotsheni

- (wento) Inamathela igine ngemizuzu engaba ngu-15
- (ngaphansi kuka-23°C). Kufanele isetshenziswe emizuzwini engu-8 ngemva kokuxutshwa.
- Igina ngamaphesenti angu-75 emahoreni
- Igina ngokuphelele emahoreni angu-24.

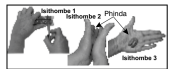
## UKULUNGISELELA UKUNAMATHISELA:

Izingxenve ezizonanyatheliswa kufanele zingabi nalo uthuli, ukudleka kwensimbi, upende, amafutha noma ugrisi. Ukukhuhla ngebhulashi lezincingo noma nge-sandpaper kuyokwenza izindawo ezibushelezi zinamathele kangcono.

### INDLELA YOKUYIXUBA:

- Beka la maphakethe amabili uwasondelanise njengoba esavalekile. Wasike ebhanggende kanyekanye wenze *izingxenye ezilinganayo* usebenzisa ummese obukhali. (Isithombe 1). 2. Susa ipheshana lokwemboza ezingxenyeni
- ozisikile. Zifake phakathi kwezintende zesandla bese
- uhlikihla. (Isithombe 2). Yibe sewenza indilinga ngazo ubuyi ukushintshe ukuma kwayo kube lubhojozi. (Isithombe 3).
- Yenza lokhu ngokuphindaphindiwe kuze kuhlangane kube nombala owodwa. (Kubaluleke kakhulu ukuvihlanganisa kahle le ngxube.)
- Yifake ngokuyinameka ngokuphindelela nokuyesulela entweni oyilungisayo.
- Ilolonge ngendlela ofuna ime ngayo ngokwesidingo.

PHAWULA: I-Pratley Quickset Putty kufanele ifakwe ibe wugginsana [ingabi ngaphansi kuka-3mm(1/8)].



# EZINYE IZINDLELA ZOKUYISEBENZISA:

- Ivala amathangi amanzi kathayela namangi emoto aneminkenke.
- Ilungisa izitsha zokugeza izandla naleso okuhlalwa kuso zasendlini yangasese.
- 3. Ilungisa izibambo zezitsha eziphukile. Ukuvala opulasitiki abasonga izintambo
- Ilungisa iradiyetha yemoto namathangi ensimbi avuzayo kaphethiloli.
- Ilungisa izinto zasengadini namabhakede
- kathayela okunisela. Ukulungisa ifenisha kasimende esengadini.
- Ibamba lapho kumoncuke khona izipikili. Ungayisebenzisa njengobumba uzenzele

## OKUNGAFANELE KWENZIWE NGAYO:

- Ukunamathisela izibuko zemoto kuvi-
- Ukuyisebenzisa emazingeni okushisa ahlale engaphesu kuka-100°C (amapavipi emoto okukhipha intuthu). Ukuvisebenzisa ezintweni okufanele zikwazi
- ukunvakaziseka.

Ukuyisebenzisa ngaphansi kwamanzi. PHAWULA: Uma kungenzeka le ngcina iqine ngenxa yokuhlala isikhathi eside endaweni ebandayo, ukuvifudumeza kancane kancane kuzoyibuyisela esimweni sayo.



### **INGABE BEWAZI?**

- IPratley Putty iwukuphela komkhiqizo
- waseNingizimu Afrika ongungqa phambili! Inkampane yakwa-Pratley yiyo esungule iepoxy putty!
- Ukuqina kwe-Pratley Putty kudlula okukakhonkolo kasimende!
- Amapayipi afaka amanzi emishini emikhulu
- esedamini iKariba Dam alungiswa kusetshenziswa iPratley Putty!
- IPratley Putty (original) iye yasetshenziselwa ukuntantisa imikhumbi ebikade izikile nokuvala izikebhe ezivuzavo olwandle!
- Ufudu lwasemanzini olululuhlaza olwalulimele igobolondo lavalwa ngayo lephathi iPratley
- Abacwaningi banamathisela imishini yabo yokucwaninga nge-Pratley Putty esilwaneni esidla izintuthane ezinamazenga aqinile okuthiwa yi-Pangolin lapho benza ucwaningo kulezi zilwanel