



Instruction Leaflet for

"PRATLEY STEEL QUICKSET"

(English)

GENERAL:

Pratley Steel Quickset is a high performance adhesive, metal filler and mender. It is formulated to set hard and match the colour of most ferrous metals. It can be filed, sawn, machined and sanded within 3 hours of mixing.

PROPERTIES:

- Quick setting.
- Metallic colour and lustre.
- Good adhesive strength.
- Bonds well to most rigid materials.
- Can be filed, sawn, machined and sanded.
- Very hard when set.
- Good shelf life.

TIME TO SET: (at 23° C) (Temperature & quantity dependant)

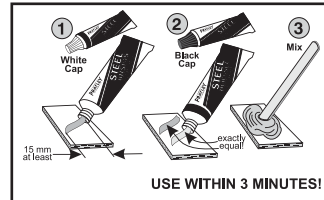
- Will gel in 6 minutes.
- Will be dry to touch in 30 minutes.
- 60% strength in 3 hours.
- Completely hard in 3 hours & full strength in 24 hours.

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. From the tube with the **white cap** squeeze out a bead of resin onto a flat non-absorbent surface such as a piece of cardboard (**Fig. 1**).
2. From the tube with a **black cap** squeeze out an exactly similar bead of hardener next to the first bead (**Fig. 2**).
3. Use only as much as can be applied in 2 or 3 minutes. However, to ensure equal proportions, the beads should not be less than 15 mm long.
4. Replace the colour coded caps on the **correct** tubes.
5. Using a spatula or thin stick (not a toothpick), thoroughly and vigorously mix the two beads together until an even colour is obtained (**Fig. 3**).
6. Use within 3 minutes of mixing.



SOME SUGGESTED USES:

1. Filling blow holes in castings.
2. Repairing cracked castings.
3. Bonding metal parts.
4. Making fillets or filling seams in metal parts.
5. Bonding ceramics, slate, tiles, etc., where the colour matches.
6. Repairing silver ornaments.
7. Bonding and repairing most rigid materials including china, stoneware, cement, wood, etc.

NOT RECOMMENDED FOR:

- Bonding rearview mirrors to windscreens.
- Continuous high temperatures (above 90°C).
- Flexible materials.
- Prolonged underwater environment.

As product is used outside our control, we cannot accept liability for any possible failures.

TIPS:

- Sand both surfaces with sandpaper before bonding.

DID YOU KNOW?

- Pratley Quickset Steel is electrically insulating.
- Pratley Quickset Steel can be painted over once cured.
- Pratley Quickset Steel cannot rust.

PRATLEY STEEL KITSVAS

(Afrikaans)

ALGEMEEN:

Pratley Steel Kitsvas is 'n hoë werkverrigting kleefstof, metaalvulstof en herstelmiddel wat geformuleer is om hard te set en by die kleur van die meeste metale te pas. Dit kan gevyl, gesaag, gemaasjineer en geskuur word binne 3 uur nadat dit gemeng is.

KENMERKE:

- Snelbindend.
- Metaalkleur en -skynsel.
- Goeie kleefvermoë.
- Kleef goed aan die meeste onbuigsame materiale.
- Kan gevyl, gesaag, gemaasjineer en geskuur word.
- Baie hard wanneer dit geset het.
- Goeie rakkewe.

SETTYD: (by 23° C) (Afhanglik van temperatuur & hoeveelheid)

- Sal binne 6 minute verf.
- Sal binne 30 minute droog genoeg wees om aan te raak.
- Bereik binne 3 uur 60% van sy sterkte.
- Bereik binne 3 uur heeltemal hard en binne 24 uur volle sterkte.

VOORBEREIDING VAN OPPERVLAKKE:

Oppervlakte wat vasgeplak gaan word, moet nie los stukkies vullis, roes, verf, olie of ghries op hê nie. Indien gladde oppervlakte met 'n staalborseel of skuurplewer bewerk word, sal dit die kleefvermoë aansienlik verhoog.

GEbruIKSAANWYSINGS:

1. Druk 'n kraljetjie "wumpie" hars uit die buis met die **wit prop** op 'n plat, nie-absorberende oppervlakte soos 'n stukkie karton (**Skets 1**).
2. Druk dieselfde hoeveelheid verharder langs die eerste kraljetjie uit die buisje met die **swart prop** (**Skets 2**).
3. Gebruik net soveel as wat in 2 of 3 minute aangewend kan word, maar ten einde te verseker dat daar gelyke hoeveelheid is, moet die kraljetjie nie korter as 15mm wees nie.
4. Plaas die kleurgekoerde proppe terug op die regte buise.
5. Meng die twee kraljetjies deeglik en vinnig met 'n spatula of dun stokkie totdat 'n eweredige kleur verkry word (**Skets 3**).
6. Wend aan binne 3 minute nadat dit gemeng is.



i-PRATLEY STEEL QUICKSET

(Zulu)

JIKELELE:

i-Pratley Steel Quickset iyisigcikilisha esisebenza umsebenzini osezengeni eliphakeme ekuvaleni izinsimbi Kanye nase kulungensi. Ilyenzwelwe ukunamathelela okuqinile futhi idala umbala ohambelana nezinsimbi eziningi. Kanti ingakuhluwa, isahwe, isetshenziswe ngomshini nomu iphuculusha ngaphakathi kwamahora amathuthu wokuyxuba.

ULWAZI NGAYO:

- Inamathelela ngokushesha.
- Inombala wensimbi futhi iyacwebezel.
- Inamathelela ngamandla.
- Inamathelela kahle izinto eziningi eziqinile.
- Ingakuhluwa, isahwe, isetshenziswe ngomshini nomu iphuculusha.
- Iyagwana kakhulu lapho isinamathathle.
- Ihala isikhathi esido nomu ingakasehnenziswa.

ISIKHATHI ESITHATHAYO UKUNAMATHELA:

(ngaphansi kuka-23° C)(Kuye negezinga lokushisa nohlolo Iwayo)

- Iyashuba emizuzwini engu-6.
- Isuke yomiziengemizuzwini engu-30 ukuthi ingathintwa.
- Isuke isibambelole ngamaphesenti angu-60 emaholoni amathathle.
- Isuke isiqiniengophaphelole emahoreni arrathuthu futhi isibambelole yaqirisa ngokugcweli emahoreni angu-24.

UKULUNGISELELA UKUNAMATHISELA:

Izingenye ezizonyanayatheliswa kufanele zingabi nalo uthlu, ukudleka kwensimbi, upende, amafutha nomu ugriisi. Ukuhluwa ngebuhulashi leizingindo nomu nge-sandpaper kuyokwenza izindawo ezbishelolezi zinamathele kangcono.

INDLELA YOKUYIBA:

1. Eshubhini ellinesivalo esimilopho, putshuzela ingxene incane entwini engeko iyrumice njengi zithabodi elinopho. (**Isithombe 1**).
2. Eshubhini ellinesivalo esimilopho, putshuzela ingxene incane entwini engeko iyrumice uyibole eceleni kweyoyokala. (**Isithombe 2**).
3. Sebenza eyanele ukuthi ungayisebenzisa ingakapheli imizulu embili nomu emithathu. Nokhu, ukuze ugusinisele ukuthi lezi zingenye zengcina ziyalalingana ngempela kufanele zingabi ngaphansi kuka-15 mm ubude.
4. Buysela izivalo emashubhini azo afanele.
5. Usebenzisa iphihi nomu induku eqaqha, bonda lezi zingenye ezimbili uziukhawane zise zibe umbala owoawa (**Isithombe 3**).
6. Yisebenzise ingakapheli imizuzu emithathu ngemva kokuyxubanisa.



EZINYE IZINDELELA ZOKUYISEBENZISA:

1. Ivala izimbobo ezinsimbi.
2. Ivala izinsimbi ezineminkene.
3. Inamathelela izinto zensimbi.
4. Eyokwenamaka insimi ukuze kuvalwe izikhala.
5. Eyokunathisela izinto zobumba, isileti, amafuthi, nolunye, una umbala ufuna.
6. Eyokuphesa nezinto zokuhlobisa zesiliva.
7. Iyakwazi ukunamathelela nokuphesta izinto eziningi eziqinile njengezamashayinwa, izinto zetshi, ukhonkolo, ukhuni, nokunye.

UKUSETHENZISWA OKUNGAFANELE:

- Ukinamathelela izibuko zemoto kuyi-windscreen.
- Ukyiusebenzisa ngaphansi kwezinga lokushisa ellihale liphezulu (ngapezu kuka-90°C).
- Izinto ezitebelazayo.
- Ukesetshenziswa entwini ehlahe ingaphansi kwamanzi.

Njengoba ukusethenziswa kwalo mkhijizo kungalawula yithina, asinakubekwa cala uma ungapenzanga ngempumelélo.

ICEBISO:

- Khuhla izingenye ozozihlanganisa nge-sandpaper ngaphambi kokufaka ingcina.

INGABE BEWAZI?

- I-Pratley Quickset Steel iyakwazi ukumboza izintambo zikagesi.
- I-Pratley Quickset Steel ingafakwa upende uma isiwenzile usenbenzi wayo.
- I-Pratley Quickset Steel ayigqwalli.

PRATLEY STEEL QUICKSET

(Português)

GERAL:

Pratley Steel Quickset é um adesivo de alto desempenho, para reparação e enchimento de metal. Foi formulado para ser rijo, forte, aderir com força e corresponder à cor da maioria dos metais ferrosos. Pode ser limada, serrada, maquinada e polida com lixa, a partir de 3 horas após a mistura.

PROPRIEDADES:

- Cura rápida.
- Lustro e cor metálica.
- Boa força adesiva.
- Adere bem à maioria dos materiais.
- Pode ser limada, serrada, maquinada e polida com lixa.
- Muito rígida quando completamente curada.
- Bom prazo de validade.

TEMPO PARA CURAR: (a 23° C) (Dependente de quantidade e temperatura)

- Fica gel em 6 minutos.
- Fica seca ao toque em 30 minutos.
- 60% da força em 3 horas.
- Totalmente rígida em 3 horas e força total em 24 horas.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

As superfícies a unir devem estar livres de sujidade selta, ferrugem, tinta, óleo e massa lubrificante. Se passar com um esfregão ou lixa irá melhorar significativamente a adesão a superfícies lisas.

PROCEDIMENTO DE MISTURA:

- Do tubo com **tampa branca** espere uma gota de resina numa superfície plana e não absorvente como cartão. (Fig. 1).
- Do tubo com **tampa preta** espere uma gota exatamente igual de endurecedor, junto à outra gota (Fig. 2).
- Use apenas o que poderá ser aplicado dentro de 2 ou 3 minutos. Porém, para garantir proporções semelhantes, as gotas devem ser superiores a 15 mm de comprimento.
- Volte a colocar as tampas coloridas nos tubos **corretos**.
- Com uma espátula ou vareta, misture completamente e vigorosamente as duas gotas até obter uma cor homogénea (Fig 3).
- Use dentro de 3 minutos de misturar.



PRATLEY STEEL QUICKSET

(Français)

DESCRIPTION:

Pratley Steel Quickset est un adhésif de haute performance qui fixe et répare les métaux. Il est spécifiquement formulé pour assurer sa solidification et s'adapter aux couleurs des métaux les plus ferreux. Il peut être scié, lié et poncé, et ce, jusqu'à 3 heures après que le mélange ait été effectué.

PROPRIÉTÉS:

- Adhésion rapide.
- Couleur et lustre métallique.
- Bonne force adhésive.
- Bonne adhérence à la plupart des matériaux.
- Peut être scié, lié, usiné et poncé.
- Très dur une fois sec.
- Bonne durée de conservation.

TEMPS DE FORTIFICATION : (à 23° C)(varie selon la température et la quantité)

- Se raffermi au bout de 6 minutes.
- Sec au touché en 30 minutes.
- Atteint 60% de résistance en 3 heures.
- Atteint sa rigidité totale après 3 heures et sa résistance optimale en 24 heures.

PRÉPARATION DE LA SURFACE:

Les surfaces à coller ne doivent comporter aucune trace de saleté, de poussière, de rouille, de peinture, d'huile et de graisse. Poncer ou gratter avec une brosse métallique améliorera considérablement l'adhérence aux surfaces lisses.

INSTRUCTIONS RELATIVES AU MÉLANGE:

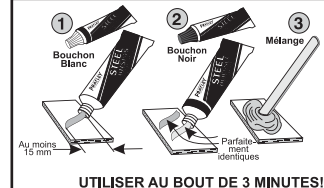
- Presser le tube au **bouchon blanc** et extraire une goutte de résine sur une surface plane non absorbante telle qu'un morceau de carton (Fig. 1).
- Presser le tube au **bouchon noir** et extraire une goutte de durcisseur identique, à côté de la première goutte. (Fig. 2).
- Appliquer autant que possible en 2 ou 3 minutes. Toutefois, pour assurer des proportions égales, les gouttes ne devraient pas être inférieures à 15 mm de long.
- Remplacer les bouchons codés par couleurs sur les tubes correspondants.
- À l'aide d'une spatule ou d'un bâtonnet, mélanger soigneusement mais vigoureusement les deux gouttes ensemble jusqu'à l'obtention d'une couleur uniforme. (Fig. 3).
- Utiliser dans les 3 minutes qui suivent le mélange.

DICAS:

- Lixar as superfícies a ser coladas para uma união melhor.

SABIA QUE?

- Pratley Quickset Steel é um isolador eléctrico.
- Pratley Quickset Steel pode ser pintado assim que curado.
- Pratley Quickset Steel não enferruja.



PRATLEY STEEL QUICKSET

(Sotho)

TSOHELE:

Pratley Steel Quickset ke sekgomaretsa sa maemo a hodimo, se kwała masenke le ho kopanya. E entswe hore e dula ka thata le hore mmala wa yona o tshwane le wa masenke a mangata. E ka bewa, y a lohlela, ya sebediswa mechineneng le ho santwa nakong ya hora tse 3.

BOKGONI:

- E dula kapela.
- Mmaloba o boputswa bo benyang le lustre.
- E na le matla a matla a ho kgomaretsa.
- E kgomaretsa hanle matlareng e mengata e nang le botsitsa.
- E ka bewa, ya lohlela, ya sebediswa mechineneng le ho santwa.
- E thata haholo ha e omme.
- E ka dula sebaka se setelele e sa sebediswe.

NAKO YA HO E BEHA: (23° C)(E iolahwa ke thermepherathara le boima)

- E ka kopana metotsong e 6.
- E Ila be e omme hore e ka tshwarwa metotsong e 30.
- 60% tsota matla dihoreng tse 3.
- E thatafala dihoreng tse 3 le ho matlafla ka botlalo dihoreng tse 24.

TOKISO YA SEBAKA:

Dibaka tse Ilo memaretswa ditswhanelan ho hloka ditsihla, ho rusa, pente, makura le kerise. Ho hwikeya terata ka borosol kapa ho ihela sinta ho tla oketsa ho kgomaretsa dibakeng tse boreledi.

TATELO YA HO E KOPANYA:

- Ho tswa tjupung ya sekwaelan se se sweu pepetella hodima sebaka se manameng se sa monyeng jwaloaka lopolanka (Ponts. 1).
- Ho tswa tjupung ya sekwaelan se setsoh pepetella lero le tshwananag la setisetsa pela la pele. (Ponts. 2).
- Sebedisa fela seo o se llotsitseng metotsong e mmedi (2) ho ya ye meraro (3). Le ha hole jwalo, ho netefatsa karolelo tse lekangan, maro a tshwanela hoba manyane ka tlasa botlele ba 15mm.
- Beha dikwaelan tse nang le mmala ditjhupung tsotse leketseng.
- Ka lefehlo kapha thupa e sesame, ka phethahalo le matla kopanya maro a mabedi mmoho ho fihlela mmala o tshwana. (Ponts. 3).
- E sebedise metotsong e meraro kamora ho kopanya.



MESEBETSI E MENG:

- Ho ihela matbomo a butswelang in castings.
- Ho lokisa castings tse peperaneng.
- Ho mamaretsa dikarolo tsa masenke.
- Ho tlatsa kapa ho ihela meqomo dikarolong tsese.
- Ho mamaretsa disaramiki, dithaele, jj., moo mmala o tshwanang.
- Ho lokisa mekgabiso ya silifera.
- Ho kopanya le ho lokisa materale e mengata e tsitsitseng, ho kenyelletsa le wa chira, tsai lejye, samente, patsi, jj.

HA YA ROTOLELLETSE BAKENG SA:

- Ho mamaretsa dipone fenstereng ya kapele ya kolo.
- Thempferathara eng e hodimo (ka hodima 90°).
- Materale e sothehang.
- Ho duha nako e telele dibakeng tse ka tlasa metsi.

Jwalokaha sebediswe se sebedisetswa kantle ho taolo ya rona, re ka se neke boikarabelo ba ho holeha ho sebetsa hwa sona.

DIKETLETSO:

- Santa dibaka ka bobedi ka pampiri ya santa pele o mamaretsa.

NAA O NE O TSEBA?

- Pratley Quickset Steel e sebedisana le moltakase.
- Pratley Quickset Steel e ka pentiwa ha e se e fodile.
- Pratley Quickset Steel ha e rusi.