

payback[®]
LOCK & SEAL

LOCK & SEAL
2020



payback

LOCK & SEAL

En ny produktserie som lanceres af Payback Lubricants.
Serien vil løbende blive udviklet med flere produkter.

Produktserien indeholder: Gevindsikringer · Gevindtætninger ·
Lejesikringer · Flangetætninger · Hurtiglim ·
MS Polymer lim · Flydende pakning +300°C · Aktivatorer

INFORMATION OM DE FORSKELLIGE PRODUKTER

ANAEROBE LIM

En en komponent lim, der hærdes ved kontakt med aktive metalioner og i fravær af ilt. Anaerob lim har en meget god forskydningsstyrke og kan modstå høje temperaturer. Anaerob lim bruges hovedsagelig til gevindsikring, gevindtætning, lejesikring og flangetætning. De har højmodstandsdygtighed overfor kemikalier, smøremidler, opløsningsmidler, brændstoffer og gasser.

P242 **Gevindsikring Medium**, **P243** **Olietolerant Gevindsikring**, **P270** **Gevindsikring Stærk**, **P574** **Flangetætning**, **P577** **Gevind- og Rørtætning** og **P641** **Lejesikring**.

CYANOAKRYLATER - HURTIGLIM

Disse typer af en komponentlim kaldes super- og hurtiglim. De hærdes ved kontakt mellem fugten på limens overflade og luftfugtigheden (basiske væsker). Cyanoacrylater klæber til de fleste materialer og kan modstå meget høje træk- og forskydningsbelastninger. Anvendes hovedsagelig til limning af små dele bestående af gummi, læder, metal, papir, plast, tekstiler og træ.

P401 **Superlim - Universal** og **P406** **Superlim - Gummi / Plast**.

AKTIVATORER

Bidrager til en ekstra vedhæftning på klæbeflader eller aktivering af inaktive / passive materialer, således at hærdning aktiveres eller acceleres på f.eks. aluminium (med lavt kobberindhold), anodiske belægninger, glas, cadmium, keramik, chrom, nikkel, oxideringer, rustfrit stål, syrefast stål, sølv, tin, zink, galvaniserede overflader og plastik.

P7455 **Activator** og **P7649** **Activator**

MS POLYMER LIM

Er en stærk og fleksibel lim med højstyrke der erstatter en række forskellige klæbemidler som f.eks. PUR lim, der er følsomt overfor UV-lys, silikonelim, som ikke er overmalingsbart samt andre klæbemidler der ikke er elastiske og fleksible ved bevægelse, eller ikke er tilstrækkelige stærke eller seje. MS Polymer lim hærdes ved normal temperatur og er særligt funktionel i forhold til fleksibilitet, styrke, overmaling, UV-resistens og når miljø og brugervenlighed stiller store krav.

P580 **Bond & Seal MS Polymer**.

SILIKONEPAKNING

Multifunktionel silikonepakning / tætning til fleksible applikationer op til + 300°C. Højvedhæftning og konsistens. Aldersbestandig og giver en sikker forsegling af permanentemner. Vulkaniserer ved stuetemperatur. Resistent over for opløsningsmidler, olier, glykoler, brændstoffer og de fleste kemikalier. Vandbestandig og giver ikke anledning til korrosion.

P529 **Black Gasket silikonepakning**

RENGØRING FØR LIMNING

Rengøring af dele og flader før limning er en vigtig faktor i forhold til holdbarhed og slutresultat. Det er vigtigt, at rengøringsmidlet ikke efterlader rester på overfladerne, som de fleste rengøringsmidler normalt vil gøre. Et korrekt udviklet rengøringsmiddel efterlader ingen film eller restprodukter, der ødelægger vedhæftningen, men giver en korrekt balance af neutraliserende ioner på de overflader, der skal limes, hvilket stimulerer vedhæftningen.

P7063 **Cleaner**

P242

GEVINDSIKRING - MEDIUM



P242 er en gevindsikring med medium styrke. Giver en hurtig sikring og forsegling af f.eks. boltsamlinger. P242 er vibrationssikker, demonteringsbar og dækker ca. 80% af behovet for gevindsikring. Behandlede dele samles let, da limen fungerer som smøremiddel. Den thixotrope vedhæftning gør at produktet hverken løber eller drypper ved montering. P242 er brugervenligt "hvidt sikkerhedsdatablad" Ikke klassificeret (CLP).

APPLIKATIONER

P242 Gevindsikring erstatter låseskiver og låsemøtrikker. Låser og tætnet skruer, bolte og møtrikker op til M36.

Typiske boltsamlinger: Maskinværktøj · Gearkasser · Lejehuse · Hydraulikforskrutninger · Transportører · Konstruktionsudstyr

EGENSKABER

- Universal sikring og tætning.
- Medium styrke.
- Vibrationssikker.
- Demonteringsbar.
- Fungerer som smøremiddel ved montering.
- Farvekode blå.

INSTRUKTION

1. Rengør og aftør de flader som skal limmes. Anvend med fordel P7063 Cleaner ved rengøring.
2. Påfør limen på gevindet og monter delene.
3. Fikseringstid 15 minutter for håndterbar styrke.
4. Ved brug af aktivator skal denne appliceres først og tørre.

BEHOV FOR P7649 ACTIVATOR / ACCELERATOR

- Hvis materialet er inaktivt / passivt som f.eks. plast og rustfrit.
- Ved behov for hurtigere hærdning.
- Anbefales ved montering under +15°C.

OPBEVARING

+5°C til +25°C, optimalt er tørt, køligt og ikke i direkte sollys.

MILJØ & BRUGERVENLIGHED

Produktet er ikke klassificeret som skadeligt for miljø og brugere. Ikke klassificeret i henhold til CLP, se sikkerhedsdatablad.

EMBALLAGE

P242 Flaske 50 ml · P242C Blisterpakning 50 ml.

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov

Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

TEKNISK INFORMATION

Kemitype	Dimetakrylat
Hærdning	Anaerob
Farve	Blå
Styrke	Medium
Viskositet - 25°C	1200 cps tixotropisk
Maks. gevindstørrelse	M80
Flammepunkt	>80°C
Vægt	1,06
Temperaturområde	-55°C til +150°C

HÆRDNING

Fiksering med aktivator	< 5 min. ved 20°C
Fiksering uden aktivator	< 20 min. ved 20°C
Fuldt hærdet	24 timer
Brudstyrke	16 Nm
Løsdrejningsmoment DIN 54454	22 Nm
Tilrådelig belastning DIN 54454	8 Nm til 15 Nm
Aktivator/hurtighærder	P7649 Activator



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbart eller egnet til et

P243

GEVINDSIKRING - OLJETOLERANT

P243 er en olietolerant gevindsikring til låsning og tætning af boltsamlinger, pinolskruer, skruer og møtrikker ved f.eks. vibrationer. Kan benyttes direkte på metaldele med mindre oliefilm fra f.eks. maskin- og industriolier samt skærevæsker.

APPLIKATIONER

P243 Gevindsikring erstatter låseskiver og låsemøtrikker. Udviklet til direkte applicering på gevind med spor af oliefilm, eller hvor applikationen er udsat for oliestænk eller spray.

EGENSKABER

- Universal låsning og forsegling
- Mediumstyrke
- Demonteringsbar
- Vibrationssikker
- Olieresistent
- Rengjorte gevind modstår op til 12 Nm
- Olierede gevind modstår fra 8-10 Nm, afhængig af olietypen og tykkelsen på oliefilmen.

INSTRUKTION

1. Hvis muligt fjernes fedt eller snavs fra applikationen.
2. Påfør limen på gevindet og monter dele.
3. Fikseringstid 15 minutter for håndterbar styrke.
4. Arbejdsstyrke opnås efter ca. 1 time.
5. Ved anvendelse af aktivator skal den først påføres og tørre.

BEHOV FOR P7649 ACTIVATOR / ACCELERATOR

- Hvis materialet er inaktivt / passivt som f.eks. plast og rustfrit.
- Ved behov for kortere hærningstid.
- Anbefales ved montering under +15°C.

OPBEVARING

Opbevaringstemperatur +5°C til +25°C.
Optimalt er tørt, køligt og ikke i direkte sollys.

MILJØ

Yderligere information se sikkerhedsdatablad.

EMBALLAGE

P243 Flaske 50 ml · P243C Blisterpakning 50 ml.

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov
Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

TEKNISK INFORMATION

Kemitype	Mod Metacrylat
Hærdning	Anaerob
Farve	Blå
Styrke	Medium
Viskositet - Brookfield Sp3@ 20rpm @ 25°C	1800 cps Tixotropisk
Mellemrum	0,1 mm
Flammepunkt	> 85°C
Vægt	1,04
Temperaturområde	-55°C til +150°C

HÆRDNING

Fiksering med aktivator	< 5 min. ved 20°C
Fiksering uden aktivator	< 15 min. ved 20°C
Fuldt hærdet	24 timer
Typisk brudstyrke	20 Nm
Tilrådelig belastning	8 -10 Nm
Aktivator/hurtighærder	P7649 Activator



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbar eller egnet til et

P270

GEVINDSIKRING - STÆRK



P270 Gevindsikring er en grøn gevindsikring med høj styrke til permanent låsning. Hurtigvirkende med en vridnings styrke og vibrations sikkerhed på 3000psi. Låser bolte op til 1', eliminerer brug af dobbelt møtrikker eller svejsning. Reducerer løsning grundet chokbelastning. Kan fjernes ved opvarmning. P270 er fri for opløsningsmidler og har "hvidt sikkerhedsdatablad" Ikke klassificeret (CLP).

APPLIKATIONER

P270 Yder en stærk låsning af boltsamlinger, tætning mod lækage og forhindrer korrosion. Er kemisk resistent overfor brændstoffer, smøremidler og de fleste industrielle væsker og gasser.

Ideelt tætningsmiddel til klimaanlæg, kølesystemer og procesudstyr med ætsende kemikalier.

EGENSKABER

- Kraftigt låsning.
- Vibrationssikker.
- Brudstyrke på 3000 psi.
- Meget resistent over for væsker, gasser og olier.
- Demonteringsbar ved opvarmning til +300°C.

BEHOV FOR P7649 ACTIVATOR / ACCELERATOR

- Hvis materialet er inaktivt / passivt, f.eks plast og rustfrit.
- Ved behov for kortere hærdningstid.
- Anbefales ved montering under +15°C

INSTRUKTION

1. Rengør overfladerne for fedt og snavs, anvend med fordel, Payback P7063 Cleaner ved rengøring.
2. Applicer på fladerne og monter delene.
3. Ved brug af aktivator skal denne appliceres først og tørre.

OPBEVARING

+5°C til +25°C, optimalt er tørt, køligt og ikke i direkte sollys.

MILJØ & BRUGERVENLIGHED

Produktet er ikke klassificeret som skadelig for miljø og brugere. Ikke klassificeret i henhold til CLP, se sikkerhedsdatablad.

EMBALLAGE

P270 Flaske 50 ml · P270C Blisterpakning 50 ml.

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov

Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

TEKNISK INFORMATION

Kemitype	Dimetakrylat
Hærdning	Anaerob
Farve	Grøn
Styrke	Stærk
Viskositet +25°C	500 cps
Max gevindstørrelse	M80
Flammepunkt	> 100°C
Vægt	1,06
Temperaturområde	-55°C til +150°C

HÆRDNING

Fiksering med aktivator	5 minutter
Fiksering uden aktivator	10 minutter
Ca. 70% hærdet	2 timer
100% hærdet	12 timer
Brudstyrke	33 Nm
Aktuel styrke	33 Nm
Løsdrejningsmoment DIN 54454	25 Nm til 55 Nm
Tilrådeligbelastning DIN 54454	45 Nm til 55 Nm



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbart eller egnet til et

bestemt formål, eller at brugen af sådanne oplysninger eller produkter ikke krænker ethvert patent.

P401

SUPERLIM - UNIVERSAL

P401 Superlim er en meget universal tyndtflydende hurtig lim (cyanoacrylat) i medium viskositet, designet til limning af vanskelige materialer, der kræver en ensartet spændingsfordeling, styrke og brudstyrke. Fremragende til elastomerer, læder, metal, plast, papir, tekstiler og træ.

APPLIKATIONER

P401 er en meget universal hurtig lim til: Elastomer · Læder · Metal · Papir · Plast · Tekstiler og træ.

INSTRUKTION

1. Rengør og aftør fladerne som skal limes, anvend med fordel P7063 Cleaner ved rengøring.
2. Påfør limen sparsomt på en flade og saml emnerne.
3. Hold delene samlet i ca. 60 sekunder.
4. Efter 1 time opnås fuldstyrke uden aktivator.

LIMNING AF PORØSE MATERIALER

Aktivator P7455 bør anvendes ved limning af porøsematerialer. Forhindrer at tyndtflydende hurtiglim / cyanoakrylater absorberes af porøsematerialer så at de kan limes optimalt.

HURTIG HÆRDNING

P7455 Aktivator øger vedhæftningen og hærdningshastigheden markant på alle typer hurtiglim / cyanoakrylater.

OPBEVARING

+2°C til +25°C, optimalt er tørt, køligt og ikke i direkt sollys.

TEKNISK INFORMATION

Esterbase	Etyl cyanoakrylat
Udseende	Klar væske
Viskositet - Brookfield Sp3@ 20rpm @ 25°C	90 - 120 cps Tyndtflydende
Vægt	1,043
Temperaturområde	-40°C til +120°C

MILJØ

Yderligere information se sikkerhedsdatablad.

EMBALLAGE

P401 Flaske 20 gr · P401C Blisterpakning 20 gr.

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov

Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

HÆRDNING

Balsa	< 3 sek
Nitrilgummi	< 5 sek
Neopren	< 5 sek
EPDM	< 5 sek
Stål	< 5 sek
ABS	< 5 sek
Polycarbonat	5 - 10 sek
Hurtighærdning	P7455 Aktivator

STYRKE

Stål	15 - 25 N/mm ²
Aluminium	7 - 10 N/mm ²
Nitrilgummi	5 - 10 N/mm ²
ABS	5 - 10 N/mm ²
Polycarbonat	5 - 10 N/mm ²

BRUDGRÆNSE

Nitrilgummi	5 - 15 N/mm ²
Neopren	5 - 15 N/mm ²
EPDM	2 - 6 N/mm ²



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbart eller egnet til et

P406

SUPERLIM - GUMMI / PLAST

P406 Superlim er en usædvanlig tyndflydende lim (cyanoacrylat). Fremragende til limning af plastik og elastiske materialer som f.eks. gummi, der kræver meget hurtig hærdning. Endnu mere fremragende til limning af glas, keramik, læder, træ og andre materialer. Den meget lave viskositet tillader at limen kryber ind i meget fine huller og giver en god opfugtning af mange typer materialer.

APPLIKATIONER

P406 er en hurtiglim til: Flexible elastomer · Glas · Gummi - Nitril - Neopren - EPDM · Keramik · Læder · Metal · Polykarbonat · Træ

INSTRUKTION

1. Rengør og aftør fladerne som skal limes. Anvend med fordel P7063 Cleaner ved rengøring.
2. Påfør limen sparsomt på en flade og saml emnerne.
3. Hold delene samlet i ca. 60 sekunder.
4. Efter 1 time opnås fuld styrke uden aktivator.

LIMNING AF PORØSE MATERIALER

Aktivator P7455 bør anvendes ved limning af porøsematerialer. Forhindrer at tyndflydende hurtiglim / cyanoakrylater absorberes af porøsematerialer så at de kan limes optimalt.

HURTIG HÆRDNING

P7455 Aktivator øger vedhæftningen og hærdningshastigheden markant på alle typer hurtiglim / cyanoacrylater.

OPBEVARING

+2°C til +25°C, optimalt er tørt, køligt og ikke i direkte sollys.

TEKNISK INFORMATION

Esterbase	Etyl cyanoakrylat
Udseende	Klar væske
Viskositet - Brookfield Sp3@ 20rpm @ 25°C	25 - 35 cps Meget tyndflydende
Vægt	1,043
Temperaturområde	-40°C til +120°C

MILJØ

Yderligere information se sikkerhedsdatablad.

EMBALLAGE

P406 Flaske 20 gr · P406C Blisterpakning 20 gr.

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov

Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

HÆRDNING

Balsa	< 2 sek
Nitrilgummi	< 5 sek
Neopren	< 5 sek
EPDM	< 5 sek
ABS	< 5 sek
Stål	20 - 40 sek
Polykarbonat	10 - 20 sek
Hurtig hærdning	P7455 Aktivator

STYRKE

Stål	15 - 25 N/mm ²
Aluminium	7 - 10 N/mm ²
Nitrilgummi	5 - 10 N/mm ²
ABS	6 - 10 N/mm ²
Polykarbonat	5 - 10 N/mm ²

BRUDGRÆNSE

Nitrilgummi	5 - 15 N/mm ²
Neopren	5 - 15 N/mm ²
EPDM	2 - 6 N/mm ²



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbart eller egnet til et

P529 BLACK GASKET

FLYDENDEPAKNING +300°C



P529 Black Gasket er en multifunktionel og fleksibel silikonepakning til applikationer op til +300°C. Den høje vedhæftning, konsistens og aldersbestandighed giver en sikker og permanent forsejling i mange forskellige applikationer. Vulkaniserer ved stuetemperatur. Modstandsdygtig overfor opløsningsmidler, olie, glykol, brændstoffer og de fleste kemikalier. Vandtæt og giver ikke anledning til korrosion.

APPLIKATIONER

P529 Erstatte pakninger af filt, kork, gummi, papir, metal osv.
Fremragende til: Manifold · Indsugningsrør · Motorblokke · Gearkasser · Bundkar · Vandpumper · Ventildæksler · Lygter m.m.

Fremragende pakning til: Køle-, hygiejne-, industrielle-, marine- samt elektriske applikationer og installationer.

HÆFTER PÅ

Beton · Glas · Gummi · Metal · Plast · Træ · Vinyl.

EGENSKABER

- Universaltætning.
- Meget varmebestandig +300°C.
- Bestandig.
- Elastisk.
- Resistent mod olier og de fleste kemikalier.

INSTRUKTION

1. Rengør overflader for fedt, olie og snavs. Anvend med fordel P7063 Cleaner ved rengøring.
2. Applicer P529 og saml delene.

OPBEVARING

Opbevaringstemperatur +5°C til +25°C.
Optimalt er tørt, køligt og ikke i direkte sollys.

MILJØ & BRUGERVENLIG

Produktet er ikke klassificeret som skadeligt for miljø og brugere. Ikke klassificeret i henhold til CLP se sikkerhedsdatablad.

EMBALLAGE

P529 Black Gasket 200ml (trykpumpe).

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov
Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

TEKNISK INFORMATION

Kemitype	100% Silikonpolymer
Udseende	Sort pasta
Krympning	Ingen
Hærdningstid (skindtør)	5 min. ved 20°C
Hærdningshastighed 25°C, luftfugtighed 50%	3mm pr. 12 timer
Rengøring	Mineralsk terpentint
Appliceringstemperatur	+5°C til +60°C
Vægt	1,04 g/ml
Kontinuerlig temperatur	+300°C
Kortvarig temperatur	+350°C

SPALTREKOMMENDATION

Min. fugebredde	4mm
Maks. fuge dybde	30mm
Dybde/Bredde forhold	Maks. Dyb.= 50% af Br.
Dækning 220ml	10m linjer (9 x 9mm)

LIM OG TÆTNINGSEGENSKABER

Fleksibilitet	± 30%
Temperaturesistens	-50°C til +300°C
Hårdhed	30 Shore A
Elastisitetskoefficient	450% DIN 53504



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbart eller egnet til et

P542 HYDRAULISK GEVINDTÆTNER & LÅSNING

P542 er en gevindtætner til hydraulik og gevindsikring til brug på metalkoblinger. Danner en vibrationsikker låsning og en hård højtrykforsøgling på alle typer gevindkoblinger, der anvendes i lav-, mellem- og højtryksslanger i f.eks. hydrauliksystemer eller andre systemer. Hærder anaerobt (uden ilt) og forhindrer lækage fra stødbelastninger og vibrationer.

APPLIKATIONER

P542 anvendes til tætning og låsning af hydrauliske: Adaptere · Samlinger · Gevindsamlinger · Ventiler · Hurtigkoblinger · Kompressordele og andre dele der er udsat for vibrationer.

EGENSKABER

- Universal tætning og låsning.
- Mediumstyrke låsning.
- Høj modstandsygtighed.
- Rengjorte dele modstår belastninger op til 15 Nm.
- Fedtede dele modstår belastninger på 8-10 Nm afhængig af oliefilmens tykkelse.

INSTRUKTION

1. For bedste resultat skal dele være rene for olie og fedt. Anvend med fordel Payback P7063 Cleaner ved rengøring.
2. Påfør limen og monter delene.
3. Fikseringstid 10 - 20 minutter for håndterbar styrke.
4. Ved brug af aktivator skal denne påføres først og tørre.

HURTIGERE HÆRDNING OG BEHOV FOR AKTIVATOR

For kortere hærningstid, opvarm delene lokalt med varmpistol eller lav flamme, eller applicer P7649 Activator for hurtighærdning.

P7649 Aktivator skal anvendes på inaktive / passive materialer som f.eks. aluminium og rustfrit stål inden påføring af produktet.

P7649 anbefales også ved montering under + 15 ° C.

OPBAVERING

+5°C til +25°C, optimalt er tørt, køligt og ikke i direkte sollys.

SIKKERHED

Anbefales ikke til iltrige systemer eller som tætningsmiddel til klor eller andet kraftigt oxiderende materiale.

MILJØ

Yderligere information se sikkerhedsdatablad.

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov

Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

TEKNISK INFORMATION

Kemitype	Dimetakrylat
Hærdningstype	Anaerob
Farve	Brun
Styrke	Medium
Viskositet - Brookfield Sp3@ 20rpm @ +25°C	600 - 800 cps Tixotropisk
Mellemrum	0,05 - 0,25 mm
Flammepunkt	> 100°C
Vægt	1,06
Temperaturområde	-55°C til +150°C

HÆRDNING

Fiksering med aktivator	< 5 min. ved 20°C
Fiksering uden aktivator	10 - 20 min. ved 20°C
Fuldt hærnet	<24 timer
Brudstyrke ISO 10964 (M10)	15 Nm
Løsdrejningsmoment ISO 10964 (M10)	24 Nm
Tilrådelig belastning ISO 10964 (M10)	15 - 35 Nm
Hurtighærder	P7649 Activator



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbart eller egnet til et

P574

FLANGETÆTNER



P574 Flangetætner er et flydende tætningsmateriale som benyttes til tætning mellem flanger og blanke metalflader i næsten alle størrelser og former. Erstatte papir, kork osv. Produktet modstår 6 bars tryk umiddelbart efter installation og 350 bar efter hærdning, afhængigt af mellemrummets størrelse. P574 er fri for opløsningsmidler og har "hvidt sikkerhedsdatablad" Ikke klassificeret (CLP).

APPLIKATIONER

P574 Flangetætning er et flydende tætningsmateriale, der fomes på stedet og erstatter kork og papir pakninger.

Fremragende til: Flanger · Støbejerns komponenter · Lejehuse · Pumpeflanger · Tankarmaturer · Transmissionskapper · Gearkasser m.m.

EGENSKABER

- Universal.
- Erstatte kork- og papirpakninger.
- Tixotropisk, hverken løber eller drypper.

INSTRUKTION

1. Rengør de flader som skal tættes for fedt, olie og snavs. Anvend med fordel P7063 Cleaner ved rengøring.
2. Applicer på fladerne og monter delene.

AKTIVATOR / ACCELERATOR

Ved behov for hurtigere hærdningstid og ved montering i temperaturer under + 15 ° C, kan P7649 Activator anvendes.

OPBEVARING

Opbevaringstemperatur +5°C til +25°C.
Optimalt er tørt, køligt og ikke i direkte sollys.

MILJØ & BRUGERVENLIG

Produktet er ikke klassificeret som skadelig for miljø og brugere. Ikke klassificeret i henhold til CLP se sikkerhedsdatablad.

EMBALLAGE

P574 Tub 50 ml · P574C Blisterpakning 50 ml.

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov
Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

TEKNISK INFORMATION

Kemitype	Dimetakrylat Ester
Farve	Orange
Styrke	Medium
Viskositet +25°C	50,000 cps Tixotropisk
Mellemrum	<0,3 mm
Flammepunkt	>100°C
Vægt	1,10
Temperaturområde	-55°C til +150°C
Opløsningsmidler	INGEN

HÆRDNING

Fiksering med aktivator	<10 min. ved 20°C
Fiksering uden aktivator	15 - 30 min. ved 20°C
Fuldt hærdet	<24 timer ved 20°C
Løsningsmoment	8 Nm
Vridningsstyrke	10 Nm
Rengøring af overflader	P7063
Primer til overflader	P7649 Activator



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbar eller egnet til et

P577

GEVINDTÆTNER/RØRTÆTNER



P577 Gevind- og rør-tætner som er særligt universal ved tætning og låsning af rørgevind og andre gevindskårne dele. Forsegler straks op til 10 bars tryk og 350 bar efter 24 timer. P577 yder meget god modstand mod kemikalier og opløsningsmidler. P577 er fri for opløsningsmidler og har "hvidt sikkerhedsdatablad" ikke klassificeret (CLP).

APPLIKATIONER

P577 Tætner straks og yder meget god modstand imod: Acetone · Blyfri benzin · Bremsevæske · Diesel · Ethanol · Gasser · olier samt de fleste kemikalier og opløsningsmidler som transporteres via rør.

BEMÆRK: Ikke egnet til anlæg med oxygen.

EGENSKABER

- Universal gevindtætner.
- Medium styrke.
- Gas godkendt EN751.
- Maks. gevind størrelse M80 / 2".
- Tætner straks op til 10 bar og 350 bar efter hærdning.

INSTRUKTION

1. For bedste resultat, rengør med Payback P7063 Cleaner.
2. Påfør produktet på de forreste udvendige gevind.
3. Tætningsmidlet skal tvinges ind i gevindet ved sammenskruing.
4. Ved større gevind skal tætningsmidlet påføres både på det indre og ydre gevind for bedst mulige tætning.
5. Ved brug af P7649 Activator skal det påføres først og tørre.

BEHOV FOR P7649 ACTIVATOR / ACCELERATOR

- Hvis materialet er inaktivt / passivt, f.eks plast og rustfrit.
- Ved behov for hurtigere hærdningstid.
- Anbefales ved montering under +15°C.

OPBEVARING

Opbevaringstemperatur +5°C til +25°C.
Optimalt er tørt, køligt og ikke i direkte sollys.

MILJØ & BRUGERVENLIG

Produktet er ikke klassificeret som skadelig for miljø og brugere. Ikke klassificeret i henhold til CLP se sikkerhedsdatablad.

EMBALLAGE

P577 Flaska 50 ml · P577C Blisterpakning 50 ml.

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov
Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

TEKNISK INFORMATION

Kemitype	Dimetakrylat Ester
Hærdningstype	Anaerob
Farve	Transparent hvid
Styrke	Medium
Viskositet - ved 25°C	20,000 cps Tixotropisk
Mellemrum	<0,50 mm
Flammepunkt	>93°C
Vægt	1,10
Temperaturområde	-55°C til +150°C
Opløsningsmidler	INGEN

HÆRDNING

Fiksering med aktivator	<15 min. vid 20°C
Fiksering uden aktivator	<30 min.vid 20°C
Fuldt hærdet	<24 timer
Løsningsmoment	22 Nm
Låsingsstyrke	18 Nm
Vridningsstyrke	
Aktivator/hurtighærder	P7649 Activator



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbart eller egnet til et

P580 BOND & SEAL MS POLYMER LIM



P580 Bond & Seal MS er en stærk elastisk MS Polymer tætninglim af højeste kvalitet. Anvendes til alle mulige opgaver, når man skal lime, forsegle eller fuge, de fleste materialer med en klar eller hvid fuge. Fugthærdning, UV og aldringsbestandig, overmalbar og forbliver fleksibel gennem sin levetid. Temperaturområde: -40°C til + 90°C. Gift og lugtfri, miljø- og brugervenlig.

APPLIKATIONER

P580 Bond & Seal MS har en høj vedhæftning på de fleste materialer: Beton · Glas · Keramik · Metal · Malede flader · Sten · Textil · Træ

Erstatter i de fleste tilfælde: Akryl · Silikone · Butylfugemasse · Vin-udueskit · Montagelim · Trælim · Polyuretanfugemasse · m.m.

EGENSKABER

- Til inden- og udendørsbrug.
- Hæfter på de fleste materialer inkl. våde flader og under vand.
- Flexibel, vibrations- og lydæmpende gennem hele sin levetid.
- Fremragende resistens mod kemikalier, skimmel og bakterier.
- En stærk lim som hverken løber eller krymper.
- Forsøger ikke korrosion eller ætsning af metal af enhver slags.
- Overmalningsbart med de fleste typer farve og lak.
- Skader ikke bagsiden på spejle og smelter ikke polystyren.
- UV-stabil og meget aldringsbestandig.
- Kan fryse og tøj gentagende gange med bibeholdte egenskaber.
- Misfarver ikke natursten, marmor, skiffer, granit, m.m.
- Gift- og lugtfri, indeholder ikke silikone, f-talater, isocyanater, syre og er helt fri for opløsningsmidler.

INSTRUKTION

1. Flader skal være rene for fedt, støv eller anden forurening. Anvend med fordel P7063 Cleaner ved rengøring.
2. Påfør og spred fugen efter behov med en spartel eller lignende som er dyppet i vand med lidt rengøringsmiddel.
3. Lad produktet hærde.

OPBAVERING

+5°C til +25°C, optimalt er tørt, køligt og ikke i direkte sollys.

MILJØ & BRUGERVENLIG

Produktet er ikke klassificeret som skadelig for miljø og brugere. Ikke klassificeret i henhold til CLP se sikkerhedsdatablad.

EMBALLAGE

P580 Fugepatron 310 gr.

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov

Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

TEKNISK INFORMATION

Kemisk type	Fugthærdende polymer
Farver	Helt klar eller hvid
Styrke	Høj
Viskositet	Ekstremt høj
Strækningsgrænse (ASTM D412)	300%
Modul ved brud (ISO8339)	0,7 Mpa
Hærdningshastighed 23°C, luftfugtighed 50%	4 mm pr. døgn
Trækstyrke 100%	1,3 Mpa
Krybning (DIN 52451)	6%
Hårdhed (DIN 53505)	40 Shore A
Regenerering	45
Farvning	Ingen
Overfladetør	Ca. 10 minutter
Mellemrum	Ubegrænset
Vægt	1,44
Appliseringstemperatur	+5°C til +50°C
Temperaturområde	-40°C til +90°C



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbart eller egnet til et

P641

LEJESIKRING

P641 Cylindrisk fastgørelse er til låsning af alle lejetyper og størrelser, aksler, bøsninger og gevindsamlinger eller andre cylindriske dele og tæt tilpassede metalflader, der kræver demontering i fremtiden. P641 forhindrer lækage og løsrivning på grund af stød og vibrationer. Hærder uden kontakt med ilt efter montering. P641 giver mediumlåsning og har farvekoden (gul) til identifikation.

APPLIKATIONER

- Låsning af alle lejetyper og størrelser.
- Låsning af bøsninger og boltsamlinger.
- Låsning af tæt tilpassede metaloverflader.
- Cylindrisklåsning

EGENSKABER

- Hurtig fiksering.
- Medium låsning.
- Demonteringsbar.
- Vibrationssikker.
- Høj kemiskresistens.
- Olieresistent efter montering.
- Vridningsstyrke 12 -14 N/mm².

INSTRUKTION

1. Dele skal være rene, tørre og fri for olie og fedt.
Anvend med fordel P7063 Cleaner ved rengøring.
2. Påfør limen på delene og monter.
3. Fikseringstid 15 minutter for håndterbar styrke.
4. Ved brug af P7649 skal det påføres først og tørre.

BEHOV FOR P7649 ACTIVATOR / ACCELERATOR

- Hvis materialet er inaktivt / passivt, f.eks plast og rustfrit.
- Ved behov for hurtigere hærdningstid.
- Anbefales ved montering under +15°C.

OPBEVARING

+5°C til +25°C, optimalt er tørt, køligt og ikke i direkte sollys.

MILJØ & SIKKERHED

Yderligere information se sikkerhedsdatablad.

EMBALLAGE

P641 Flaske 50 ml · P641C Blisterpakning 50 ml.

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov
Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

TEKNISK INFORMATION

Kemitype	Dimetakrylat
Hærdningstype	Anaerob
Farve	Gul
Styrke	Medium
Viskositet - Brookfield Sp3@ 20rpm @ 25°C	Tygtflydende 400 - 800 cps
Mellemrum	0,20 mm
Flammepunkt	>100°C
Vægt	1,06
Temperaturområde	-55°C til +150°C

HÆRDNING

Fiksering med aktivator	<5 min. ved 20°C
Fiksering uden aktivator	<10-15 min. vid 20°C
Fuldt hærdet	12 timer
Vridningsstyrke	12 - 14 Nm
IS 10123 interval	1 - 16 Nm
Fikseringstid stål	< 15 min.
Aktivator/hurtighærder	P7649 Activator



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbart eller egnet til et

P7063

CLEANER - UNIVERSAL

P7063 Cleaner er et effektivt rengøringsmiddel til de fleste materialer som f.eks metal, glas, gummi og de fleste plast og malede overflader inden limning, tætning, foliering m.m. Efterlader ingen hin- de eller rester, der kan ødelægge vedhæftningen. Giver en korrekt balance mellem neutraliserende ioner på overflader og materialer, der skal limes, hvilket stimulerer vedhæftning.

EGENSKABER

- Rengør effektivt alle flader som skal limes.
- Efterlader ingen rester der kan ødelægge vedhæftningen.
- Forbereder overfladen som en primer ift. vedhæftning.
- Øger alle anaerobe produkters vedhæftning.
- Forhindrer dårlig fugtning og absorbering af hurtiglim med lav viskositet ved limning af porøse materialer.

FJERNER

- Olie.
- Fedt.
- Skærevæsker.
- Snavs.
- Andre urenheder.

RENGØRING AF

- Metal.
- Gummi.
- Glas.
- Plast.
- Lakerede overflader.

MILJØ & SIKKERHED

P7063 indeholder brandfarlige opløsningsmidler. Forsigtighed skal udvises samt undgåelse af åbenild og andre antændelseskilder.

Yderligere information se sikkerhedsdatabladet.

EMBALLAGE

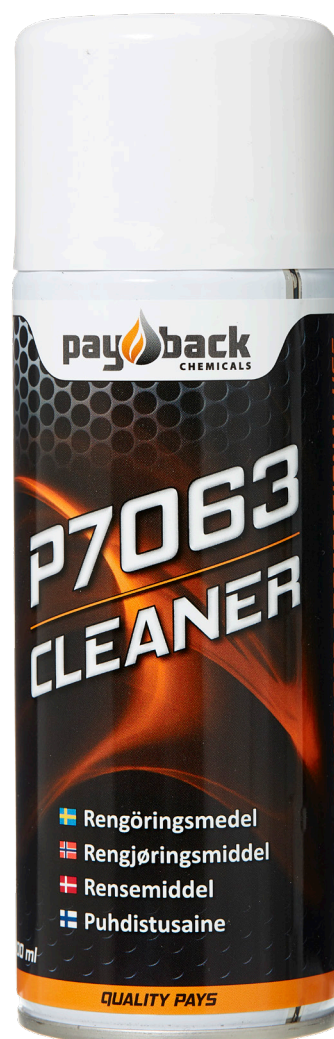
P7063 Activator 400 ml aerosol.

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov
Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

TEKNISK INFORMATION

Teknologi	Rengøringsmiddel
Kemitype	Etanolblandning
Opløsningsmiddel	n-Heptan
Farve	Transparent
Tørretid	10 sekunder



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbart eller egnet til et

P7455

ACTIVATOR - CYANOACRYLATES

P7455 Aktivatoren er til cyanoacrylat klæbemidler, aktiverer overflader og reducerer hærdningstiden. Cyanoacrylater kaldes super- og hurtiglim (hvide flasker). P7455 Activator er også en primer til binding af porøse materialer ved limning med hurtiglim. Giver en korrekt balance af neutraliserende ioner på materialer, hvilket stimulerer vedhæftning og forbereder overflader til limning.

APPLIKATIONER

- Til hurtighærdning af superlim / hurtiglim.
- Kan bruges til efterhærdning udenfor limfugen.
- Hjælper til at skabe kontakt ved limning af sprækker.
- En primer ved limning af porøse materialer.

INFORMATION

P7455 er en aktivator som reducerer hærdningstiden efter behov og hjælper til at skabe kontakt mellem emner ved limning af sprækker og anbefales kraftigt ved limning af porøse materialer.

INSTRUKTION

1. Flader som skal limes skal være rene for fedt, snavs, støv og anden forurening. Anvend med fordel P7063 Cleaner ved rengøring.
2. Applicer P7455 på fladerne og lad tørre.
3. Påfør hurtiglimen dråbevis på fladerne.
4. Applicer P7455 ovenpå limen straks efter påføring .
5. Saml og hold delene under pres i ca. 10-20 sekunder.

VED PORØSE MATERIALER

Hurtiglim med lavviskositet opsuges normalt af porøse materialer og binder dårligt. P7455 Activator forseglor porøse materialer og aktiverer overfladerne til vedhæftning.

MILJØ & SIKKERHED

P7455 indeholder brandfarlige opløsningsmidler.

Forsigtighed skal udvises samt undgåelse af åben ild og andre antændelseskilder .

Yderligere information se sikkerhedsdatabladet.

EMBALLAGE

P7455 Activator 200 ml aerosol.

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov

Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

TEKNISK INFORMATION

Teknologi	Cyanoakrylat
Kemitype	Amine (aktivt emne)
Opløsningsmiddel	n-Heptan
Farve	Transparent
Tørretid	60 sekunder



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbart eller egnet til et

P7649

ACTIVATOR - ANAEROBICS

P7649 Aktivator er til aktivering af anarobe låsevæsker og tætningsmidler, (sorte flasker og tuber)
 P7649 Activator accelererer hærdningsprocessen efter behov og aktiverer inaktive / passive materialer til hærdning som f.eks. plast og rustfrit stål. P7649 anbefales også til låsning og tætning ved en temperatur under + 15 ° C, hvilket øger hærdningshastigheden, der er kort i lave temperaturer.

ANVENDELSESOMRÅDER

- Til aktivering af inaktive / passive materialer.
- Til hurtigere hærdning af låsvæsker og gevindtætninger.
- Anbefales ved låsning og tætning under +15°C.

INFORMATION

P7649 er en aktivator der accelererer hærdningsprocessen ved behov og aktiverer inaktive / passive materialer til hærdning.

Inaktive materialer der ikke indeholder kobber, f.eks. plast, glas, keramik osv. Passive materialer er de som har et meget lavt indhold af kobber, som f.eks. aluminium og rustfrit stål. Kobber aktiverer anaeroblim ift. hærdning og P7649 forbereder overflader med kobber, salt og alifatisk amine og gør overfladerne meget aktive.

INSTRUKTION

1. Flader som skal aktiveres skal være rene for fedt, snavs, støv og andet. Anvend med fordel P7063 Cleaner ved rengøring.
2. Applicer P7649 Aktivator på begge flader og lad det tørre, dette for en aktivering af materialer eller når hurtigere hærdning ønskes.
3. Påfør låse- eller tætningsmidlet og monter delene.
4. Hærdningstiden afhænger af temperatur og metallets aktivitet (indhold af kobber).

AKTIVE FLADER

Flader der behandles med P7649 er aktive i under 30 dage.
 Hvis brug af låsevæsker eller tætningsmidler sker på et senere tidspunkt skal behandlingen gentages.

MILJØ & SIKKERHED

P7649 indeholder brandfarlige opløsningsmidler.
 Forsigtighed skal udvises samt undgåelse af åben ild og andre antændelseskilder. Yderligere information se sikkerhedsdatabladet.

EMBALLAGE

P7649 Activator 200 ml aerosol.

Leverandør:

Payback Danmark ApS · Industrivej 11 · 4632 Bjæverskov
 Tel: +45 9387 9386 · info@pld.dk · www.payback-Lubricants.dk

TEKNISK INFORMATION

Teknologi	Cyanoakrylat
Kemitype	Amine og kobber
Opløsningsmiddel	n-Heptan
Farve	Transparent
Tørretid	60 sekunder

INAKTIVE / PASSIVE MATERIALER

Aluminium (lavt kobber)	Oxider
Anodiske belægninger	Rustfrit stål
Glas	Syrefast stål
Kadmium	Sølv
Keramik	Tin
Krom	Zink/forzinkede flader
Nikkel	Plast



FORHOLDSREGLER: Dette produkt og de øvrige produkter, der normalt kan kombineres, kan have skadelige sundhedsvirkninger fra mindre hudirritation for alvorlige systemeffekter. Ingen af disse materialer skal anvendes, opbevares eller transporteres frem til brug uden at forholdsregler og anbefalinger angivet i sikkerhedsdatabladet (SDB) til dette og alle andre anvendte produkter overholdes af alle personer, der skal arbejde med produktet. Garanti: Alle produkter købt fra eller leveret af Payback Danmark er underlagt de angivne betingelser. Payback Danmark garanterer kun, at produktet opfylder de specifikke krav, der er angivet her eller i andre publikationer. Alle øvrige oplysninger fra Payback Danmark er påtænkt, men forudsat den udtrykkelige betingelse, at kunden altid skal foretage sin egen vurdering og bestemme produktets egnethed til et bestemt formål. Payback Danmark giver ikke nogen anden garanti, hverken udtrykkelig eller underforstået, herunder anden information, data er sammenhængende og er baseret på de resultater, der skal opnås for brugen af et produkt. Deraf at produktet skal være salgbart eller egnet til et



Payback Danmark ApS
Industrivej 11
4632 Bjæverskov
Tel: +45 9387 9386
info@payback-lubricants.dk

www.payback-lubricants.dk