



AQUA - FLEX ČERNÝ 310ml -NO-VINKA-

obj. číslo: 9453970

Lepicí a těsnicí látka, flexibilní, pevná, odolná Speciální lepicí a těsnicí látka pro široké spektrum aplikací, zejména v mokřem a vlhkém prostředí. Weicon Aqua-Flex vyplňuje spáry (<25mm) a vytvrzuje v permanentně elastický materiál prakticky bez smrštění.



AQUA - FLEX ŠEDÝ 310ml -NO-VINKA-

obj. číslo: 9453971

Lepicí a těsnicí látka, flexibilní, pevná, odolná Speciální lepicí a těsnicí látka pro široké spektrum aplikací, zejména v mokřem a vlhkém prostředí. Weicon Aqua-Flex vyplňuje spáry (<25mm) a vytvrzuje v permanentně elastický materiál prakticky bez smrštění.

A08 - Plastikové ocele



TYP A 0,5 kg

obj. číslo: 9450448

Weicon A - pasta plněná ocelí - teplotně odolná od -35°C do + 120°C. Všestranný typ v programu Weicon Plastikové oceli. S plastikovou ocelí Weicon A se dají provést téměř všechny opravy: (odstraňování korozních škod a hluboké důlkové koroze na tancích; opravování trubek a odlitků; vyspravení trubek na pouzdech strojních dílů apod.; výroba modelů, forem, nářadí a upínacích zařízení)



TYP A 2 kg

obj. číslo: 9450449

Weicon A - pasta plněná ocelí - teplotně odolná od -35°C do + 120°C. Všestranný typ v programu Weicon Plastikové oceli. S plastikovou ocelí Weicon A se dají provést téměř všechny opravy: (odstraňování korozních škod a hluboké důlkové koroze na tancích; opravování trubek a odlitků; vyspravení trubek na pouzdech strojních dílů apod.; výroba modelů, forem, nářadí a upínacích zařízení)



TYP B 0.5kg

obj. číslo: 9400260

Weicon B- pasta plněná ocelí – teplotně odolná od -35°C do + 120°C. Jako lící nízkoviskozní typ je Weicon Plastiková ocel typ B zvláště vhodná pro: stavbu modelů a forem, výrobu nářadí a šablon, měřidel a upínacích zařízení.



TYP B 2kg

obj. číslo: 9450450

Weicon B- pasta plněná ocelí – teplotně odolná od -35°C do + 120°C. Jako lící nízkoviskozní typ je Weicon Plastiková ocel typ B zvláště vhodná pro: stavbu modelů a forem, výrobu nářadí a šablon, měřidel a upínacích zařízení.



TYP C 0.5kg

obj. číslo: 9400189

Weicon C je tekutý - hliníkem plněný, vysoce teplotně odolný od -35°C do + 220°C. Vysoce žárovzdorný lící pryskyřičný systém specialně pro průmyslové nasazení. Nekorodující, antimagnetický, prakticky tvrdne bez smrštění. Po přetvrdnutí při pokojové teplotě a po dotvrdnutí (temperování) při + 120°C je produkt vysoce teplotně odolný.



TYP C 2kg

obj. číslo: 9450451

Weicon C je tekutý - hliníkem plněný, vysoce teplotně odolný od -35°C do + 220°C. Vysoce žárovzdorný lící pryskyřičný systém specialně pro průmyslové nasazení. Nekorodující, antimagnetický, prakticky tvrdne bez smrštění. Po přetvrdnutí při pokojové teplotě a po dotvrdnutí (temperování) při + 120°C je produkt vysoce teplotně odolný.



TYP F 0.5kg

obj. číslo: 9450452

Weicon F pasta – hliníkem plněná, teplotně odolná od -35°C do + 120°C. Speciálně pro díly z hliníku, jeho slitiny, magnezium a lehké kovy.



TYP F 2kg

obj. číslo: 9450453

Weicon F pasta – hliníkem plněná, teplotně odolná od -35°C do + 120°C. Speciálně pro díly z hliníku, jeho slitiny, magnezium a lehké kovy.



TYP F2 0.5kg

obj. číslo: 9450454

Weicon F2 je tekutý – hliníkem plněný, teplotně odolný od -35°C do + 120°C. Tekutá masa je zvláště přizpůsobena k lití.



TYP F2 2kg

obj. číslo: 9450455

Weicon F2 je tekutý – hliníkem plněný, teplotně odolný od -35°C do + 120°C. Tekutá masa je zvláště přizpůsobena k lití.



TYP SF 0.5kg

obj. číslo: 9450456

Weicon SF je pasta – plněná ocelí – rychle tvrdnoucí, teplotně odolná od -35°C do + 90°C.

Díky svému rychlému tvrdnutí je po 45 min. mechanicky opracovatelná. Má jednoduché použití pro spěšné opravy (univerzální typ).



TYP SF 2kg

obj. číslo: 9450457

Weicon SF je pasta – plněná ocelí – rychle tvrdnoucí, teplotně odolná od -35°C do + 90°C.

Díky svému rychlému tvrdnutí je po 45 min. mechanicky opracovatelná. Má jednoduché použití pro spěšné opravy (univerzální typ).



TYP WR 0.5kg

obj. číslo: 9450458

Weicon WR je tekutý – plněný ocelí – odolný proti otěru, teplotně odolný od -35°C do + 120°C.
Tento proti oděru odolný tekutý typ se používá tam, kde kovové díly podléhají silnému tření.



TYP WR 2kg

obj. číslo: 9450459

Weicon WR je tekutý – plněný ocelí – odolný proti otěru, teplotně odolný od -35°C do + 120°C.
Tento proti oděru odolný tekutý typ se používá tam, kde kovové díly podléhají silnému tření.



TYP WR2 0.5kg

obj. číslo: 9450460

Weicon WR2 je pasta – minerálně plněná – odolná proti otěru, teplotně odolná od -35°C do + 120°C.
Rozdíl proti typu WR je, že lze roztírat, neroztéká se a je minerálně plněná. Používá se tam, kde není možno použít tekutých hmot.



TYP WR2 2kg

obj. číslo: 9450461

Weicon WR2 je pasta – minerálně plněná – odolná proti otěru, teplotně odolná od -35°C do + 120°C.
Rozdíl proti typu WR je, že lze roztírat, neroztéká se a je minerálně plněná. Používá se tam, kde není možno použít tekutých hmot.



TYP KERAMIK BL 0.5kg

obj. číslo: 9450462

Weicon Keramik BL je tekutý – roztíratelný – plněný karborundem a zirkonsilikátem – extrémní ochrana proti opotřebení, vysoce teplotně odolný od -35°C do + 180°C.

**TYP KERAMIK BL 2kg****obj. číslo: 9450463**

Weicon Keramik BL je tekutý – roztíratelný – plněný karborundem a zirkonsilikátem – extrémní ochrana proti opotřebení, vysoce teplotně odolný od -35°C do + 180°C.

**TYP KERAMIK BL POM. TVRD.
0.5kg****obj. číslo: 9450464**

Weicon Keramik BL pomalé tvrdidlo je tekutý – roztíratelný – plněný karborundem a zirkonsilikátem – extrémní ochrana proti opotřebení, vysoce teplotně odolný od -35°C do + 180°C.

**TYP KERAMIK BL POM. TVRD.
2kg****obj. číslo: 9450465**

Weicon Keramik BL pomalé tvrdidlo je tekutý – roztíratelný – plněný karborundem a zirkonsilikátem – extrémní ochrana proti opotřebení, vysoce teplotně odolný od -35°C do + 180°C.

**TYP BR 0.5kg****obj. číslo: 9450474**

Weicon BR je pasta plněná bronzem. Teplotní odolnost od -35°C do + 120°C.

Použitelný i na další kovy jako mosaz, měď a železo.

**TYP BR 2 2kg****obj. číslo: 9450475**

Weicon BR je pasta plněná bronzem. Teplotní odolnost od -35°C do + 120°C.

Použitelný i na další kovy jako mosaz, měď a železo.



TYP HB 300 1kg

obj. číslo: 9450476

Weicon HB300 je pasta – plněná ocelí, vysoce teplotně odolná od -35°C do + 200°C. Vysoce hodnotná roztíratelná masa, také pro kolmé plochy. Předností je její vysoká teplotní odolnost, poměrem směsi 1 : 1.



TYP KERAMIK W 0.5kg

obj. číslo: 9450466

Weicon Keramik W je bílá pastová povrchová ochrana s velmi vysokou odolností proti otěru a velmi dobrou chemickou odolností. V protikladu typu Weicom Keramik BL tento typ nestéká a nanáší se stěrkou také na kolmé plochy. Weicon Keramik W je pasta minerálně plněná a extrémě odolná proti otěru, vysoce teplotně odolná od -35°C do + 150°C, krátkodobě až do + 250°C (ideální k opravám a vyzdívání kulových mlýnů). Přednostně je uzpůsoben pro lepení a vyložení kamenů při stavbě mlýnů, lepení a vyložení náročných čerpadel, ochranu proti otěru u kluzkých ložisek, skluzů, potrubí a všude tam, kde z optických, důvodů nejsou žádoucí tmavé produkty.



TYP KERAMIK W 2kg

obj. číslo: 9450467

Weicon Keramik W je bílá pastová povrchová ochrana s velmi vysokou odolností proti otěru a velmi dobrou chemickou odolností. V protikladu typu Weicom Keramik BL tento typ nestéká a nanáší se stěrkou také na kolmé plochy. Weicon Keramik W je pasta minerálně plněná a extrémě odolná proti otěru, vysoce teplotně odolná od -35°C do + 150°C, krátkodobě až do + 250°C (ideální k opravám a vyzdívání kulových mlýnů). Přednostně je uzpůsoben pro lepení a vyložení kamenů při stavbě mlýnů, lepení a vyložení náročných čerpadel, ochranu proti otěru u kluzkých ložisek, skluzů, potrubí a všude tam, kde z optických, důvodů nejsou žádoucí tmavé produkty.



TYP TI 0.5kg

obj. číslo: 9450468

Weicon TI pasta - plněná titanem - odolná opotřebení - teplotně odolná od -35°C do + 200°C krátkodobě až do +260°C. Tento typ je zejména vhodný pro opravy, které vyžadují odolnost vůči tlakům a chemikáliím. Weicon TI je vhodný pro opravy čerpadel, ventilů, vydřených ploch, hřídelí, rotorů, vrtulí, k potažení těles a kluzných ložisek.



TYP TI 2kg

obj. číslo: 9450469

Weicon TI pasta - plněná titanem - odolná opotřebení - teplotně odolná od -35°C do + 200°C krátkodobě až do +260°C. Tento typ je zejména vhodný pro opravy, které vyžadují odolnost vůči tlakům a chemikáliím. Weicon TI je vhodný pro opravy čerpadel, ventilů, vydřených ploch, hřídelí, rotorů, vrtulí, k potažení těles a kluzných ložisek.



TYP UW 0.5kg

obj. číslo: 9450470

Weicon UW je pasta plněná titanem. Teplotní odolnost od -35°C do +120°C. Vytvrzující pod vodou.

Speciální typ plněný titanem s vysokou přilnavostí ve vodním prostředí, stejně tak i na mokřem a vlhkém povrchu.



TYP UW 2kg

obj. číslo: 9450471

Weicon UW je pasta plněná titanem. Teplotní odolnost od -35°C do +120°C. Vytvrzující pod vodou.

Speciální typ plněný titanem s vysokou přilnavostí ve vodním prostředí, stejně tak i na mokřem a vlhkém povrchu.



TYP ST 0.5kg

obj. číslo: 9450472

Weicon ST je pasta plněná ušlechtilou ocelí. Teplotní odolnost od -35°C do +120°C. Zvláště vysoce hodnotná, nekorodující, natíratelná hmota pro opravy a úpravy na strojních dílech a zařízeních z nerezové oceli.



TYP ST 2kg

obj. číslo: 9450473

Weicon ST je pasta plněná ušlechtilou ocelí. Teplotní odolnost od -35°C do +120°C. Zvláště vysoce hodnotná, nekorodující, natíratelná hmota pro opravy a úpravy na strojních dílech a zařízeních z nerezové oceli.



EP. TMEL 0.8kg

obj. číslo: 9450480

Epoxidharz-Kitt je pastový – hnětelný – minerálně plněný, teplotně odolný od -35°C do +200°C.

Jednoduchý v použití, hnětelná pryskyřice k těsnění, upevňování, lepení, plnění a modelování a rychlé opravy.



EP. TMEL 0.4kg

obj. číslo: 9450479

Epoxidharz-Kitt je pastový – hnětlivý – minerálně plněný, teplotně odolný od -35°C do + 200°C.

Jednoduchý v použití, hnětlivá pryskyřice k těsnění, upevňování, lepení, plnění a modelování a rychlé opravy.



LICÍ PRYSKYŘICE MS 1kg

obj. číslo: 9450477

Licí pryskyřice je tekutá – neplněná – průhledná, teplotně odolná od -35°C do + 120°C. Nízko viskózní netáhnoucí se pryskyřice. Jako licí a laminovací systém přizpůsobený pro nejrůznější použití.



ST 115 AQUA 115g

obj. číslo: 9400113

ST 115 Aqua - ideální pro rychlé opravy na vlhkých a mokřích plochách i pro opravy pod vodou.



ST 115 AQUA 57g

obj. číslo: 9450481

ST 115 Aqua - ideální pro rychlé opravy na vlhkých a mokřích plochách i pro opravy pod vodou.



ST 115 MĚŘ 115g

obj. číslo: 9400180

ST 115 Měď - pro velmi rychlé opravy (zpracovatelnost 4 minuty) na vlhké a mokřé plochy.



ST 115 MĚĎ 57g

obj. číslo: 9450482

ST 115 Měď - pro velmi rychlé opravy (zpracovatelnost 4 minuty) na vlhké a mokré plochy.



ST 115 OCEL 57g

obj. číslo: 9450483

ST 115 Ocel - speciálně pro rychlé a velmi pevné opravy a slepování kovových dílů.



ST 115 HLINÍK 115g

obj. číslo: 9400131

ST 115 Hliník - pro rychlé nerezavějící opravy a slepování kovových dílů.



ST 115 HLINÍK 57g

obj. číslo: 9450484

ST 115 Hliník - pro rychlé nerezavějící opravy a slepování kovových dílů.



ST 56 DŘEVO 56g

obj. číslo: 9400212

ST 115 Dřevo - pro trvalé opravy dřevěných dílů bez smrštění.



ST 56 DŘEVO 28g

obj. číslo: 9450486

ST 115 Dřevo - pro trvalé opravy dřevěných dílů bez smrštění.



ST 115 TITAN 115g

obj. číslo: 9400130

ST 115 Titan - pro trvalé opravy a slepování kovových dílů, odolné vysoké teplotě a opotřebení. Teplotní odolnost od -35°C do + 280°C (krátkodobě do + 300°C).

Použití: Vhodný pro opravy a utěsnění trhlin, děr a prosakujících míst namáhaných teplem.



ST 115 TITAN 57g

obj. číslo: 9450485

ST 115 Titan - pro trvalé opravy a slepování kovových dílů, odolné vysoké teplotě a opotřebení. Teplotní odolnost od -35°C do + 280°C (krátkodobě do + 300°C).

Použití: Vhodný pro opravy a utěsnění trhlin, děr a prosakujících míst namáhaných teplem.



ST 56 PLAST 57g

obj. číslo: 9450487

Weicon Opravárenská tyčinka PLAST je teplotně odolná od -50°C až do + 1200°C (krátkodobě do + 1500°C). Odolná vůči alkoholu, esteru, soli, vodě, olejům, většině kyselinám a louhům, neobsahuje rozpouštědla a vytvrzuje téměř bez smrštění.



ST 56 PLAST 115g

obj. číslo: 9450488

Weicon Opravárenská tyčinka PLAST je teplotně odolná od -50°C až do + 1200°C (krátkodobě do + 1500°C). Odolná vůči alkoholu, esteru, soli, vodě, olejům, většině kyselinám a louhům, neobsahuje rozpouštědla a vytvrzuje téměř bez smrštění.



RK 1300 60g + AKTIVÁTOR

obj. číslo: 9450489

WEICON RK- 1300 a RK-1500 dvoukomponentní „No-Mix“ lepidlo spojí vysoce pevně také větší plochy. Komponenty natřené aktivátorem mohou být připraveny až 30 dní před vlastním lepením.



RK 1300 330g, LEPIDLO

obj. číslo: 9450490

WEICON RK- 1300 a RK-1500 dvoukomponentní „No-Mix“ lepidlo spojí vysoce pevně také větší plochy. Komponenty natřené aktivátorem mohou být připraveny až 30 dní před vlastním lepením.



RK 1300 1kg + AKTIVÁTOR

obj. číslo: 9450491

WEICON RK- 1300 a RK-1500 dvoukomponentní „No-Mix“ lepidlo spojí vysoce pevně také větší plochy. Komponenty natřené aktivátorem mohou být připraveny až 30 dní před vlastním lepením.



RK 1500 60g + AKTIVÁTOR

obj. číslo: 9450493

WEICON RK- 1300 a RK-1500 dvoukomponentní „No-Mix“ lepidlo spojí vysoce pevně také větší plochy. Komponenty natřené aktivátorem mohou být připraveny až 30 dní před vlastním lepením.



RK 1500 330g, LEPIDLO

obj. číslo: 9450494

WEICON RK- 1300 a RK-1500 dvoukomponentní „No-Mix“ lepidlo spojí vysoce pevně také větší plochy. Komponenty natřené aktivátorem mohou být připraveny až 30 dní před vlastním lepením.



RK 1500 1kg + AKTIVÁTOR

obj. číslo: 9450495

WEICON RK- 1300 a RK-1500 dvoukomponentní „No-Mix“ lepidlo spojí vysoce pevně také větší plochy. Komponenty natřené aktivátorem mohou být připraveny až 30 dní před vlastním lepením.



RK 1500 6kg, LEPIDLO

obj. číslo: 9450496

WEICON RK- 1300 a RK-1500 dvoukomponentní „No-Mix“ lepidlo spojí vysoce pevně také větší plochy. Komponenty natřené aktivátorem mohou být připraveny až 30 dní před vlastním lepením.



RK-1300/1500 AKTIVÁTOR 100ml

obj. číslo: 9450498

WEICON RK- 1300 a RK-1500 dvoukomponentní „No-Mix“ lepidlo spojí vysoce pevně také větší plochy. Komponenty natřené aktivátorem mohou být připraveny až 30 dní před vlastním lepením.



RK-1300/1500 AKTIVÁTOR 1000ml

obj. číslo: 9450499

WEICON RK- 1300 a RK-1500 dvoukomponentní „No-Mix“ lepidlo spojí vysoce pevně také větší plochy. Komponenty natřené aktivátorem mohou být připraveny až 30 dní před vlastním lepením.



RK 7000 24ml

obj. číslo: 9450500

Vysoká pevnost, rychlé vytvrzení, 2-komponentní konstrukční lepidla na bázi MMA (metyl metakrylátu) s vynikající přilnavostí k plastům, kovům a dalším materiálům.



RK 7000 50ml

obj. číslo: 9450501

Vysoká pevnost, rychlé vytvrzení, 2-komponentní konstrukční lepidla na bázi MMA (metyl metakrylátu) s vynikající přilnavostí k plastům, kovům a dalším materiálům.



RK 7200 50ml

obj. číslo: 9450503

Vysoká pevnost, rychlé vytvrzení, 2-komponentní konstrukční lepidla na bázi MMA (metyl metakrylátu) s vynikající přilnavostí k plastům, kovům a dalším materiálům.



RK 1300 6kg, LEPIDLO

obj. číslo: 9450492

WEICON RK- 1300 a RK-1500 dvoukomponentní „No-Mix“ lepidlo spojí vysoce pevně také větší plochy. Komponenty natřené aktivátorem mohou být připraveny až 30 dní před vlastním lepením.



MINUTOVÝ KOV 24ml

obj. číslo: 9400111

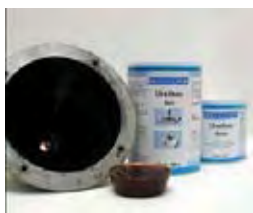
WEICON Minutový kov - toto ocelí plněné dvoukomponentní epoxidové lepidlo se vyznačuje svou extrémně vysokou lepivou silou.



ST 115 OCEL 115g

obj. číslo: 9400112

ST 115 Ocel - speciálně pro rychlé a velmi pevné opravy a slepování kovových dílů.



URETHAN 795g

obj. číslo: 9450504

Weicon Urethan je 2-komponentní polyuretan, vytvrzující při pokojové teplotě vytvrdíme v gumě podobný materiál a zůstává flexibilní až do -60°C . Je to vysoce pevná a otěru vzdorná flexibilní licí a povrchová pryskyřice.

A09-1 - Lepidla obecně



MINUTOVÉ LEPIDLO 24ml

obj. číslo: 9400230

Epoxidové minutové lepidlo je dvoukomponentní epoxidové lepidlo, které samo při nízkých teplotách rychle a elasticky vytvrzuje.



EASY-MIX S 50 50ml

obj. číslo: 9400210

Barva nažloutlá, průhledná, specifická vlastnost viskozitní, doba zpracovatelnosti při 10ml a $+20^{\circ}\text{C}$ (v minutách) 4-5. Systém míchání a dávkování pryskyřice a tvrdidla probíhá automaticky skrz statickou mísící špičku. Čistota a jednoduché použití jsou zaručeny. Jsou na výběr rychle (cca 30min) nebo normálně schnoucí (cca 120min) lepidla. Easy-Mix spojuje různé mat. extrémě silně a přece ještě elasticky hodí se pro slepení téměř všech materiálů, jako např. kovu, skla, kamene, keramiky, dřeva a četných tvrdých umělých hmot. tepl. odolnost -50°C do 80°C .



EASY-MIX N 50 50ml

obj. číslo: 9450505

Specifická vlastnost viskozitní, doba zpracovatelnosti při 10ml a $+20^{\circ}\text{C}$ (v minutách) 45. Barva žlutá, neprůhledná. Systém míchání a dávkování pryskyřice a tvrdidla probíhá automaticky skrz statickou mísící špičku. Čistota a jednoduché použití jsou zaručeny. Jsou na výběr rychle (cca 30min) nebo normálně schnoucí (cca 120min) lepidla. Easy-Mix spojuje různé mat. extrémě silně a přece ještě elasticky hodí se pro slepení téměř všech materiálů, jako např. kovu, skla, kamene, keramiky, dřeva a četných tvrdých umělých hmot. tepl. odolnost -50°C do 80°C .