



PRODUKTOVÝ KATALOG 1/2019



LÉTY PROVĚŘENÁ KVALITA



Historie firmy MADOIL

Společnost MADOIL vznikla v roce 1996. Zabezpečuje dodávky olejů, maziv, speciálních produktů nejen pro drobné odběratele, ale především pro průmyslové závody a dopravní firmy.

Specializací společnosti je poskytovat odběratelům kompletní tribotechnický servis včetně filtrace a aditivace olejů, elektrické a pneumatické nářadí, autopříslušenství, servisní a stavební chemii. V neposlední řadě je specialitou firmy aditivace olejů a prodej motorové nafty DIESEL DRIVE s vysokým stupněm čistoty.

Významným prvkem dodavatelského programu je právě značka **CYKLON**.

Za dobu své existence bylo vyvinuto více než 300 produktů, které jsou svou kvalitou a hladinou cenové úrovně konkurenceschopné na trhu. Na základě dodržování kvality všech výrobků má tato značka stále stoupající tendenci v prosazování na českém trhu.

Produkty značky **CYKLON** splňují nejprísnější nařízení EU ke snížení množství odpadu a vlivu na životní prostředí.

Produkty CYKLON mají uplatnění v těchto odvětvích:

- Automobilový průmysl
- Průmyslová výroby
- Lepidla a tmely
- Stavební chemie
- Laky ve sprejích
- Příslušenství a pomocné nářadí

Vzhledem na stále dostupné skladové zásoby dokážeme zabezpečit nejkratší možné dodací termíny. Mimořádný důraz klademe na udržení důvěry zákazníků. Především klademe důraz na:

- Stabilní vysokou kvalitu
- Rychlost a pružnost našich dodávek a služeb
- Inovativní řešení

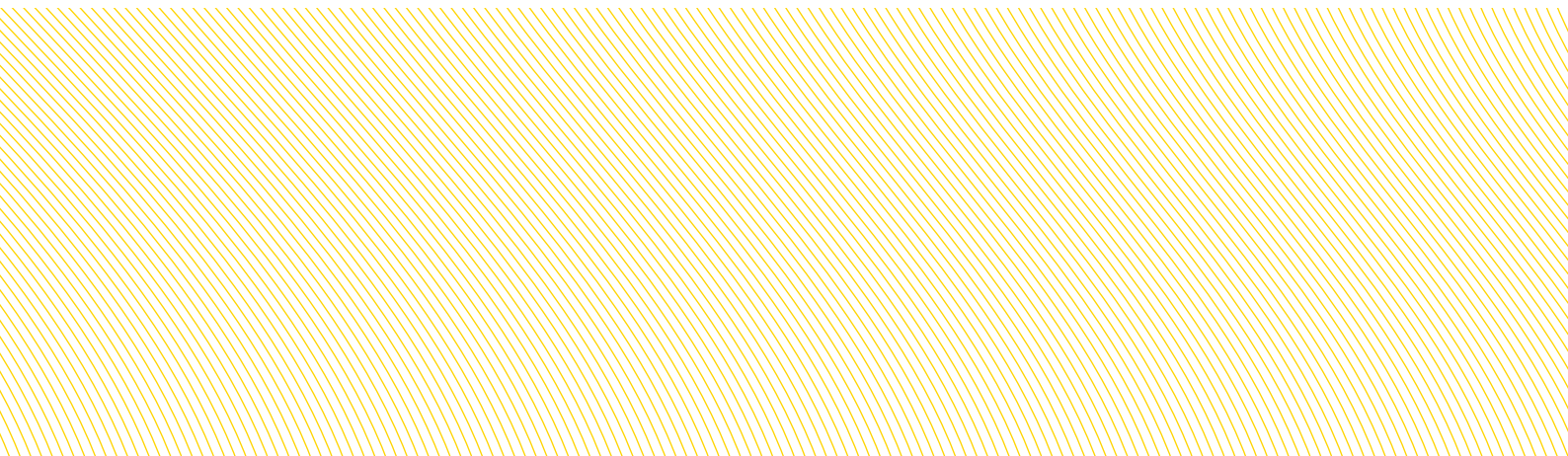
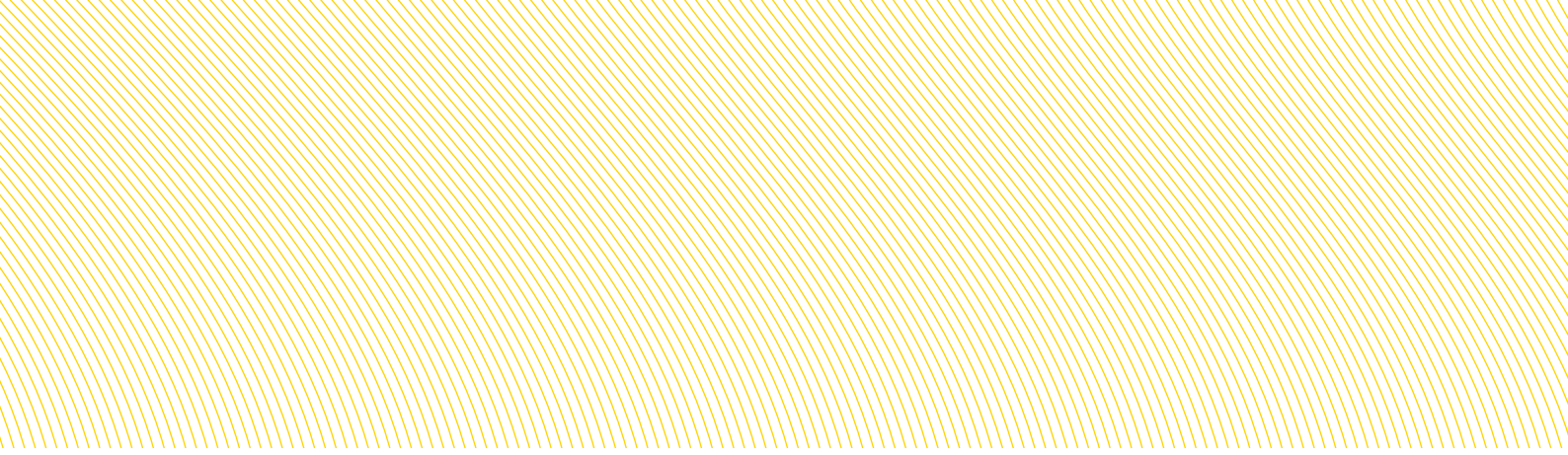
Jsme držiteli certifikátů kvality:

- Systém managementu kvality ISO 9001:2015
- Systém environmentálního managementu ISO 14001:2015



DISTRIBÚTOR PRE SR:
GYNEX S.R.O.
KOLÓNIA 645
930 37 LEHNICE
TEL.: 031/558 658 0
FAX: 031/553 02 98-9
E-MAIL: gynex@gynex.sk
www.gynex.sk

DISTRIBÚTOR PRE ČR:
MADOIL S.R.O.
SOVADINOVA 3552/10a
690 02 BŘECLAV
TEL.: 800 213 214
E-MAIL: info@madoil.cz
www.madoil.cz



PU pěna celoroční - trubičková

Upevňování zárubní a oken, vyplňování spojovacích spár na okenních a roletových skříňkách, vyplňování probořeného zdiva, instalace vzduchotechniky, sanitární instalace, upevnění prefabrikátů - izolačních desek, aranžérské a dekorativní práce (akvária, výklady) a vyplňování jiných dutin (auta, lodě, podkroví, střechy apod.). Je výborný tepelný a zvukový izolant s malou hmotností. Po vytvrzení je nenasákavá.

PU pěna celoroční - pistolová

Upevňování zárubní a oken, vyplňování spojovacích spár na okenních a roletových skříňkách, vyplňování probořeného zdiva, instalace vzduchotechniky, sanitární instalace, upevnění prefabrikátů - izolačních desek, aranžérské a dekorativní práce (akvária, výklady) a vyplňování jiných dutin (auta, lodě, podkroví, střechy apod.). Je výborný tepelný a zvukový izolant s malou hmotností. Po vytvrzení je nenasákavá. Aplikuje se pomocí montážní pistole, která umožňuje přesné a rychlé dávkování a technologické přestávky při práci. Vhodná do všech běžných pistolí.

PU pěna celoroční nízkoexpanzní - trubičková

Pro tento typ polyuretanové pěny je charakteristická velmi rychlá počáteční vypěnitelnost (do 6-8 minut), vzhledem k tomu nedochází k dodatečné deformaci. Proto je vhodná hlavně na montáž dřevěných dveřních zárubní, montáž truhlářských konstrukcí, např. dřevěných schodišť a podstupnic, montáž okenních parapetů, oprava nebo montáž střešních tašek a hřebenáčův apod. Je výborný tepelný a zvukový izolant s malou hmotností. Po vytvrzení je nenasákavá.

PU pěna celoroční nízkoexpanzní - pistolová

Pro tento typ polyuretanové pěny je charakteristická velmi rychlá počáteční vypěnitelnost (do 6-8 minut), vzhledem k tomu nedochází k dodatečné deformaci. Proto je vhodná hlavně na montáž dřevěných dveřních zárubní, montáž truhlářských konstrukcí, např. dřevěných schodišť a podstupnic, montáž okenních parapetů, oprava nebo montáž střešních tašek a hřebenáčův apod.

Je výborný tepelný a zvukový izolant s malou hmotností. Po vytvrzení je nenasákavá. Aplikuje se pomocí montážní pistole, která umožňuje přesné a rychlé dávkování a technologické přestávky při práci. Vhodná do všech běžných pistolí.

PU pěna celoroční studnařská - trubičková

Primární je určena ke spojování a těsnění betonových skruží pro studny. Dále je vhodná k těsnění kanalizační výpustí a pro aplikace, které mají zabránit úniku - průniku pitné, užitkové nebo dešťové vody. Rovněž je vhodná pro úpravu technologických prostupů. Je výborný tepelný a zvukový izolant s malou hmotností. Neodolává UV záření, proto ji třeba povrchově upravit. Po vytvrzení je nenasákavá.



PU pěna celoroční zdící - pistolová

Speciální polyuretanové lepidlo tvrdnoucí okolní vzdušnou vlhkostí, použitelné jako lepicí těsnicí a montážní zdící hmota. Je určeno pro lepení vnitřních příček a obvodového zdiva. Se zdící pěnou lze lepit všechny stavební materiály s výjimkou PE, PP, teflonu a silikonu. Výhodou pěny je mála hmotnost, jednoduchá a rychlá manipulace, vysoká lepicí síla. Po vytvrzení je nenasákavá.

Čistič PU zbytků

Čistící prostředek na čištění aplikačních pistolí na PU pěnu, oděvů, profilů a předmětů od čerstvých zbytků jednosložkové polyuretanové pěny. Díky dokonalé kombinaci rozpouštědel čistí a rozpouští PU zbytky rychle, bez zbytků a nezanechává lepkavý povrch.

Akrylátový těsnicí tmel

Trvale elastický, jednokomponentní tmel na bázi akrylové disperze. Elastické těsnění pro vnější a vnitřní použití s max. roztažností o 10%. Má dobrou přilnavost na množství podkladů (jako např.: PVC, sklo, beton, zdivo, sádra karton, cihla, dřevo, hliník apod.). Používá se na opravu trhlin ve stěně, spáry kolem oken, zárubní, rolet, světel, trubek apod. Není vhodný do sanitární oblasti a na mramor. Je bez ředidel, ekologicky nezávadný, prelakovatelný, počasí, stárnutí a UV záření odolný.

Silikon univerzální

Trvale elastický, jednokomponentní, acetaťový tmel. Je vhodný na těsnění a lepení spár s max. roztažností o 25% uvnitř i venku. Má širokospektrální použití ve stavební, motoristické a hobby oblasti. Vulkanizuje se vzdušnou vlhkostí a zabraňuje tvorbě a šíření plísní. Je barevně stálý, odolný povětrnostním vlivům a UV záření. Má výbornou přilnavost na kov, sklo, keramiku, plast, kachličky, hliník, PVC, beton, dřevo apod. Není vhodný pro lepení akvárií, zrcadel, mramoru, bitumenových podkladů a v sanitární oblasti.

Silikon akryl

Univerzální, trvale elastický, prelakovatelný silikónakrylový tmel vhodný pro vnitřní a venkovní použití s maximální roztažností o 20%. Používá se na elastické spárování a tmelení mezi různými materiály, jako např.: dřevo, zdivo, kov, keramika, kámen, mramor a velkou čas umělých hmot. Je lehce zpracovatelný, životnímu prostředí neškodný, bez rozpouštědel, UV záření odolný a téměř bez zápachu. Teplotní odolnost -30 ° C až + 80 ° C.



Silikon sanitární

Trvale elastický, jednokomponentní, acetátový tmel. Je vhodný na těsnění a lepení spár s max. roztažností 25% uvnitř i venku. Má širokospektrální použití hlavně v sanitární, ale i stavební, motoristické a hobby oblasti. Vulkanizuje se vzdušnou vlhkostí a zabraňuje tvorbě a šíření plísní. Je barevně stálý, odolný povětrnostním vlivům a UV záření. Má výbornou přilnavost na kov, sklo, keramiku, plast, obkládačky, hliník, PVC, beton, dřevo apod.



Silikon neutrální

Trvale elastický, jednokomponentní silikonový tmel. Je vhodný k těsnění spár s max. roztažností 25% uvnitř i venku. Vytvrzuje neutrální polykondenzací (bez zápachu). Má dobrou přilnavost na velké množství podkladů (např.: sklo, keramika, plast, kachličky, hliník, PVC, kov apod.). Je barevně stálý, odolný povětrnostním vlivům a UV - záření. Zabraňuje tvorbě a šíření plísní. Kovy nebudou díky neutrálnímu složení napadené oxidací.



Střešní tmel

Plastický, univerzální tmel pro venkovní i vnitřní použití. Je vhodný na zalepení bitumenových střešních krytin, jakož i všech druhů plechu a eternitu, ale i sklo a kovy. Je absolutně odolný vůči povětrnostním vlivům a proto je vhodný pro těsnění a lepení ve venkovním prostředí - také na problematických místech. Vykazuje výbornou přilnavost na podkladů bez podkladového nátěru. Spojy jsou konstantní, elastické a pracují tak jak kolísá teplota, která má za následek pohyb materiálů. Tepelná odolnost - 40°C až + 95°C.



Kaučukový tmel

Je těsnění vhodné pro dilatační a připojovací spáry na fasádách, skle, sanitě a střeše. Používá se i na rychloopravy prasklin, trhlin a děr na střeších a okapových žlabech. Je kompatibilní s bitumenem, mědí. Je stále elastický, na bázi syntetického kaučuku, přilnavý na téměř všechny podklady bez prumeru.

- obsahuje ředidla
- možnost aplikovat i za deště, na vlhké podklady,
- přelakovatelný
- odolný všem povětrnostním vlivům



Štukatérský tmel

Elastický-plastický tmel na bázi disperzního akrylu na vyplňování puklin a na vylepšení poškození uvnitř i venku. Díky zrnitosti tmelu opravu téměř nevidět.

- přelakovatelný
- odolný proti povětrnostním vlivům, UV záření a stárnutí
- bez ředidla (na bázi vody)
- vhodný pro teploty od -25°C do +80°C
- dobrá elasticita (cca 10% šířky pukliny)



Vysokoteplotní silikon EX

Acetátový kyselý jednokomponentní silikonový tmel na utěšňování spár venku i uvnitř; vhodný všude tam, kde se vyžaduje vysoká teplotní stálost.

- dobrá elasticita (maximální roztažnost 25% šířky spáry)
- vhodný pro teploty od -40°C do +250°C (krátkodobě do +300°C)
- vysoká odolnost vůči povětrnostním vlivům i UV záření
- odolný vůči stárnutí
- tmel odstraňuje plísňové substance
- rychlé tvrdnutí (cca. 2 mm/den)
- odolný vůči ropným produktům



Montážní lepidlo

Jednokomponentní montážní lepidlo bez rozpouštědla na bázi akrylisperzie.

- na lepení dřeva, minerálních a dřevěných vláknitých desek, kamene, zdiva atd.
- neobsahuje rozpouštědlo
- vhodné i pro styropor (polystyren)
- přelakovatelné
- odolné povětrnostním vlivům, pomalu stárne
- tepelná odolnost: od -20°C do +80°C



Lepidlo na zrcadla

Speciální jednosložkový neutrální silikon pro lepení a spárování zrcadel a zrcadlových stěn.

- výborná přilnavost na všechny druhy podkladů (kromě PP, PE a teflonu).
- vysoká pevnost spoje ani po dlouhém čase nenaruší zadní stěnu zrcadla a zůstává stále pružná.
- transparentní barva
- bez zápachu



Lepidlo na polystyrén

Jednosložkové lepidlo připravené k okamžitému všestrannému použití bez další přípravy v interiéru i exteriéru. Má vysoké lepicí schopnosti a je bez rozpouštědel. Po vytvrzení je přelakovatelné. Je vhodné na dlouhotrvající a elastické spojení. Je odolné stárnutí, počasí a UV záření. Teplotní odolnost: od -20°C do +60°C.

Používá se k lepení polystyrenových dekorativních podhledů na savé podklady, lepení polystyrenových rohových a ukončovacích lišt, včetně ozdobných dekorů, těsnění nerovností - vzniklých spár při lepení velkoformátových polystyrenových desek na různé stavební podklady. Nevhodné pro lepení pod vodou.



Lepidlo na akvária

Elastická těsnící látka na bázi silikonu acetátu.

- odolný povětrnostním vlivům
- odolný vůči stárnutí
- dobrá UV stálost
- odolný vůči slané vodě
- po úplném vytvrzení tmelu se nevytvářejí žádné nebezpečné látky
- teplotní stálost od -40°C do +180°C





Lepidlo v spreji

Stříkací lepidlo na papír, lepenku, kůži, textil a mnoho dalších látek.

- díky nastavitelné hlavě dobře dávkovatelné
- ihned se dosahuje vysoká lepící síla
- univerzálně použitelné v řemeslech, domácnosti i na hobby
- lepí i na lakovaný a nelakovaný kov



Epoxidové lepidlo - dvousložkové

2-složkové epoxidové lepidlo v zvonuuzatvoritelnej dvojičkovej stříkačce.

- vysoce reaktivní
- doba zpracování je cca 2-4 minuty
- odolnost vůči teplotě od -40°C do + 95°C
- čas vytvrzení je cca 5 minut
- po 5 hodinách kompletně vytvrdne
- lepí dřevo, kámen, sklo, kovy, keramiku, plasty a jiné materiály



Tekutý kov - dvousložkový

Dvoukomponentní tekutý kov na lepení a opravování.

- na vyplnění trhlin a chybějících míst v mnoha materiálech
- přelakovatelný
- po vytvrzení je možné broušení materiálu
- vysoká pevnost po vytvrzení
- vynikající přilnavost na mnohé jiné kovy
- praktické manipulování zabezpečuje opakovaně uzavíratelná dvojitý špic
- čas kapání (čas zpracování po míchání) cca. 8 - 10 minut



Sekundové lepidlo

Jednokomponentní cyan akrylové lepidlo na mnohostranné použití.

- bleskurychle slepení
- drží na velkém množství materiálů například na dřevě, gumě, keramice atd.
- stále vůči mnohým chemikáliím
- vysoká tahová pevnost ve stříhu
- úsporné ve spotřebě



Zajištění šroubů - vysokopevnostní

Vysoce pevné šroubové zajištění je jen těžko demontovatelné.

- velmi dobrá odolnost vibracím
- určeno pro teploty od -55 ° C do + 150 ° C
- rychlé vytvrzení (protvrdání po 15 - 30 minutách)
- vhodné pro stojaté klíny do M20
- dobrá těsnicí účinnost (zamezuje lícované rzi)
- vhodné i pro cylindrické části spár

Zajištění šroubů - středopevnostní

Středně pevné šroubové zajištění lze rozpustit s normálními nástroji.

- zabraňuje odšroubování, které způsobují vibrace
- určené pro teploty od - 55°C do + 150°C
- rychlé vytvrzení (protvrzení po 15 - 45 minutách)
- vhodné i pro kadmiové a pozinkované závity
- nízká viskózní, tím velmi vysoká kapilární účinnost



Mazací sprej

Dobře přilnavý mazací prostředek s dlouhodobou účinností na všechny pohyblivé části jako jsou klouby, řetězy, panty atd.

- skvěle chrání před korozi
- určený pro teploty od - 30 ° C do + 180 ° C
- dobře drží na různých podkladech
- optimální přilnavost (při stříkání velmi řídký, ale po vypaření ředidla zůstává pevně držící mazací látka)



Univerzální mazací olej

Univerzálně použitelný mazací olej pro průmyslovou oblast.

- elastický mazací film
- znemožňuje usazování špíny
- chrání před korozi
- dobré mazací vlastnosti



Grafitový sprej

Mazací prostředek na lůžka, válce, vedení hřídelů s dlouhodobým účinkem.

- dobrá přilnavost a tím dlouhotrvající mazací účinnost
- vhodný pro teploty od -35 ° C do + 450 ° C
- vysoký podíl grafitového prášku ještě více zlepšuje mazání



Bílá vazelína

Univerzální mazací prostředek na vysoce zatížené části jako jsou lůžka, klouby a jiné.

- dobrá přilnavost a tím i dlouhodobá účinnost
- obsahuje protikorozi přísady
- vhodná i na ozubená kola
- používat při teplotách od - 50 ° C do + 150 ° C (krátkodobě do + 170 ° C)
- látka odpovídá požadavkům VW - normy TL 77





Silikonový olej

Transparentní mazací prostředek na kloubové závěsy, kloubové vedení.

- velmi dobře vhodný jako ochranný prostředek na gumu a umělé hmoty
- chrání gumové části před zamrznutím a nalepením (dveře automobilů v zimě)
- zabraňuje zkrěhnutí pryžových částí
- mnohostranné použití i v domácnosti (například na garnýže, dveře, zásuvky)
- odstraňuje vrzání a pískání
- při umělých hmotách vytváří lesknoucí se povrch



Multifunkční olej W-40

Speciální mazací prostředek použitelný všude tam, kde se vyžaduje dlouhotrvající účinnost.

- vytlačuje vlhkost, čímž je zaručena trvalá schopnost mazání
- díky dobré reakci pronikání uvolňuje zarezlé a pevně sedící části
- odstraňuje vrzání a pískání
- rozpouští kornatěním a zatvrdlé zbytky mazacích prostředků, mastnoty, dehtu, smůly, gumy, barev a vápna
- mimořádně dobrý na čištění a konzervování střelných zbraní



Měděná pasta

Mazací a montážní prostředek pro oblast vysokých teplot.

- vhodná pro teploty od -35°C do + 1100°C
- vynikající přilnavost i při vysokých teplotách
- zabraňuje zapečení a korozi při dílech zatížených vysokou teplotou a usnadňuje demontáž
- dobrá dlouhotrvající účinnost
- obsahuje pevnou část jemné disperzivnej mědi



Hliníková pasta

Vysoce výkonný mazací prostředek z hliníkového prášku a tuhých mazacích látek.

- zabraňuje lícované rzi, zapékání, zadírání a opotřebení
- odolný vůči většině kyselin, louhů a slané vodě
- vyrobený bez jedovatých těžkých kovů
- teplotní stálost od -180 ° C do + 1200 ° C



Keramická pasta

Teplu a vysokému tlaku odolná mazací pasta:

- odolná teplotě až do + 1400°C
- odolná vůči slané vodě, většině kyselin a louhů.
- zabraňuje shoření a "pevně ulpívajících se" u vysokonamáhaných částí
- velmi dobré mazací schopnosti iu dílů zatěžovaných vysokým tlakem
- chrání před korozi
- neobsahuje kov
- vhodná i na ABS brzdy
- odstraňuje pískavé a skřípavé zvuky

Uvolňovač šroubů a rzi s MoS₂

Silně účinný rozpouštěč rzi s MoS₂.

- rozpouští zrezivělé a pevně sedící části
- vytlačuje vlhkost
- díky obsahu MoS₂ dosahuje dobrou dlouhotrvající účinnost
- zabraňuje zadírání šroubů
- odstraňuje pískání a vrzání



Vrtací a řezací olej

Univerzální mazací prostředek pro všechny vrtací a řezací nářadí.

- biologicky odbouratelný a neobsahuje těžké kovy
- redukuje teplotu a tím prodlužuje životnost strojů
- snižuje vibrace a tím hlučnost obrábění
- má dobrou přílnavost a proto je úsporný ve spotřebě
- vhodný pro ocel, hliník a barevné kovy



Sprej na řetězy

Vysoce přílnavý dlouhodobě účinný mazací prostředek na řetězy a ozubená kola.

- na rychle jedoucí řetězy
- tvoří ochranný viskózně elastický mazací ochranný film
- dobrá přílnavost
- snižuje hluk
- vytlačuje vodu a chrání před rzi
- pravidelné používání zabraňuje opotřebení a prodlužuje životnost řetězu



Teflonový sprej PTFE

Nemastný mazací a oddělovací prostředek.

- teplotní stálost -180°C do +260°C
- bez mastnoty s velmi dobrými mazacími vlastnostmi
- rychle schne
- použitelný jako suchý mazací prostředek v dřevozpracujícím průmyslu a při výrobě lepenky
- velmi dobrá přílnavost na různé povrchy



Kontakt sprej

Pro zlepšení schopnosti kontaktu v elektrotechnice a elektronice.

- rozpouští zasmolenie a vytlačuje vlhkost
- zamezuje plazivým proudům a oxidaci
- redukuje úbytek napětí způsobený špatnými kontakty
- odstraňuje nepřipustný přechodový odpor





Rukavice v spreji

4 až 5 hodin chrání ruce před znečištěním.

- tvoří ochranu kůže před olejem, mastnotami, louhy, ředidly apod.
- není mastný
- velmi dobrá snášenlivost s kůží
- po práci jednoduše smýt vodou



Detektor úniku plynu

Na vyhledávání děr / trhlin na armaturách, tlakových a plynových potrubích atd.

- nehořlavý a tím použitelný i u hořlavých materiálů
- ihned ukáže místo úniku vytvořením bublinek
- vhodný i na pneumatiky nebo jiné nafukovací předměty
- biologicky rozložitelný
- nepůsobí korozivně



Pěna na pneumatiky

Na čištění a ochranu pneumatik všech druhů. Po nastříkání není nutná žádná další práce.

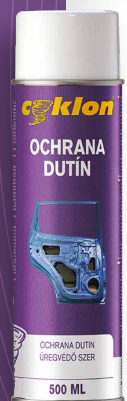
- dává pneumatikám vzhled jako novým
- chrání před křehnutím a popraskáním
- nepoškozuje kovy a laky
- snižuje opětovné znečištění a působí antistaticky



Separátor na formy

Je určen pro průmysl, při výrobě umělých hmot a pro svařečskou techniku.

- chrání svařečské trysky nářadí a nástroje před stříkané ze svařování
- bez silikonu
- po jednoduchém dodatečném opracování přelakovatelný
- použitelný jako oddělovací prostředek při lisování plastů



Ochrana dutin

Ochranný prostředek proti korozi dutin.

- dlouhodobá ochrana před korozi se dosahuje díky ochrannému, pevně držícímu, vodu odpuzující filmu
- velmi vysoká tekutost umožňuje pronikání i do nejjemnějších štěrbin
- prosakuje a izoluje usazeniny rzi
- vytlačuje vlhkost

Ochrana podvozku kaučuk - přelakovatelná

Ochrana podvozku na bázi kaučuku a pryskyřice s protihlukovým efektem.

- přelakovatelná
- vyšší odolnost před opotřebením a třením
- rychle schne (vozidlo je pojízdné po cca. 2-4 hodinách)
- vhodná na všechny běžné podklady
- dobrá dlouholetá stálost
- dobrá stálá elasticita (žádné odloupení při odsakujících kamíncích)



Šok pro rez

Speciální prostředek k rozpouštění rzi, který se pomocí snižování chladu a zlepšeným kapilárním působením dostane i do těch nejmenších meziprostorů.

- rozpouští i obtížně demontovatelné, zkorodované spojení
- velmi dobrá kapilární nasákavost
- dobrý rozpouštěcí efekt pomocí vytváření chladu a následného pohybu materiálu
- zabraňuje "zažrání se"



Odstraňovač nálepek a lepidla

Představuje víceúčelový ekologický čistič na základě obsažených účinných látek. Beze zbytku odstraňuje problematické nečistoty jako jsou: zbytky lepidel, olejové skvrny, inkoust, tuhu z kuličkového pera apod.

- pH neutrální
- nezpůsobuje korozi a proto je vhodný zejména na čištění stálobarevných povrchů s uzavřenými póry a v uzavřených místech se špatným odpařováním



Pěna na koberce a čalounění

Čistící pěna na všechny běžné látky a sedačky. Vhodná i na umělohmotné potahy a příkrývky.

- odstraní nežádoucí pachy
- pěna s prodlouženou dobou působení
- čistí hloubkově
- osvěžuje vybledlé barvy
- chrání před opětovným znečištěním



Čistič skel

Speciální čistící pěna na všechny skleněné plochy, zrcadla a kachličky.

- čistí bez šmouh
- nepoškozuje umělé hmoty, laky, gumu a kovy
- potřebná je jen krátká doba působení





Čistič nerezů

K čištění a ošetřování dílů z ušlechtilé oceli.

- odstraňuje olejové a mastné znečištění na dílech z ušlechtilé oceli
- nepoškozuje laky a umělé hmoty
- zanechává pevně držící, vodu a špínu odpuzující ochranný film
- chrání před oxidací a povětrnostními vlivy
- snižuje statické nabití



Čistič karburátorů

Představuje optimální vyvinutý čistič na karburátor, ventil volnoběhu a škrtkové klapky. Speciálním složením čisticích prvků je vhodný i pro čištění jiných částí motoru.

- výborně rozpouští a odstraňuje palivové usazeniny, maziva, oleje a pryskyřiči



Čistič kontaktů

Čistí kontakty a zásuvky v elektrotechnice a elektronice.

- silné čisticí působení díky koncentrovaným látkám, které přípravek obsahuje
- odstraňuje znečištění jako olej a zbytky mastnoty
- zmenšuje náchylnost na nové znečištění
- použité látky se snášejí s běžnými umělými hmotami
- redukuje pokles napětí vznikající znečištěnými kontakty



Čistič klimatizací

Optimální pěnový čistič výparníků a kanálů klimatizace - topení.

- dokonale zlikviduje vzniklé plísňe a bakterie
- zanechává příjemnou svěží vůni
- jedna dóza vystačí na celý systém
- výrazně zpomalí tvorbu nových plísní



Montážní čistič

Vysokokonzentrovaný, intenzivně účinný víceúčelový čistič s příjemnou citrusovou vůní, bez obsahu acetonu. Je vhodný na brzdy, stroje, nářadí a vozidla. Montážní čistič odstraní dokonce zatvrdlé nečistoty jako zoživičnatelné mazadlo, různé maziva, zbytky silikonu, brzdový prach apod.

- velmi šetrný k ošetřovaným povrchům
- velmi účinný



Čistič brzď

Čistič na všechny části, které jsou znečištěny olejem, mastnotou, brzdovým prachem atd.

- 98% účinná látka
- účinná látka a vytlačovací médium jsou bez ozónu škodících látek, bez chlóru, fluoru, olova a kadmia
- jako vytlačovací médium je použit oxid uhličitý



Průmyslový rychločistič

Vysoce účinný čistič na odstraňování špíny, oleje a mastnoty.

- díky vysoké koncentraci se dosahuje velmi dobrá účinnost čištění
- použitelný na všechny obvyklé povrchy
- vhodný na odkonzervování karoserií a podobně
- místa vyčištěná průmyslovým rychločističem lépe zajišťují ochranu před následujícím nanesením mazacích látek
- zlepšuje přilnavost následovně nanesených těsnících látek
- obsahuje ředidlo, čímž se dosahuje rychlé odpařování



BLC čistič

Univerzální čistič na čištění a odmašťování.

- mnohostranně použitelný
- vhodné pro průmysl i domácnost
- po pár sekundách se dosahuje dobrá rozpustnost olejů a mastnoty
- zneškodňuje škodlivé látky



Odstraňovač starých nátěrů

Přípravek je určen na odstraňování starých nátěrů a odlakování obráběných předmětů.

- vhodný na obráběné předměty z kovu, keramiky, dřeva, skla, polyethylenu atd.
- nevhodný na PVC, linoleum a syntetické podklady
- po několika sekundách rozpouští barvy a těsnění
- odstraňuje staré a vysušené zbytky lepidel
- vhodný i na kolmé plochy



Bílá lesklá barva

Kvalitní a vysoce lesklý víceúčelový lak na bázi akrylu pro průmysl a řemeslo.

- teplotní stálost do + 100°C
- velmi dobrá krycí síla a přilnavost (použitím KIM-TEC základní barvy se přilnavost ještě zvýší)
- dobrá celková odolnost a odolnost proti opotřebení vznikajícímu třením
- dobrá UV stálost před vyblednutím

Červená barva

Vysoce kvalitní víceúčelový lak na bázi akrylu mnohostranného použití.

- rychle schne
- velmi dobrá krycí síla a přilnavost (použitím základní barvy se přilnavost ještě zvýší)
- dobrá celková odolnost a odolnost proti opotřebení vznikajícímu třením
- dobrá UV stálost proti vyblednutí



Barva na vany základ

Pro zlepšení přilnavosti keramických emailových barev.

- doporučuje se nanést před použitím keramické emailové barvy
- působí jako plnicí látka na malé trhlinky
- zlepšuje povrchovou strukturu
- urovnává a zjemňuje povrch



Barva na vany

Speciální lak určený pro sanitární oblast.

- dobrá krycí síla a vysoká vydatnost
- přilnavost selepší použitím základní keramické barvy
- po vyschnutí poskytnete velmi hladký povrch
- drží na kovových i plastových podkladech (umyvadla, vany, topná tělesa, keramika, atd.)
- poskytuje stálobarevné a vysoce hodnotné trvalé pokrytí
- odolný proti běžným mýdlům a čistícím prostředkům
- teplovzdorný do +160°C



Barva na výfuky vysokoteplotní

Vypálený lak s dobrou přilnavostí na kov a mnoho dalších materiálů.

- černý matný
- teplotní stálost do + 600°C
- velmi vhodný na kouřové roury, výfuky a podobně



Chromová barva

Vysoce lesklý speciální lak.

- díky speciálnímu složení a vysoké čistotě se dosahuje extrémní lesklost (chromový efekt)
- na optické zušlechtní různých materiálů
- oblast použití: na výstavách, v uměleckých řemeslech a všude tam, kde se požaduje efektivně lesklé lakování



Barva na disky stříbrná

Vysoce lesklý lak na ocelové a hliníkové disky.

- dobrá přilnavost na ocel a hliník
- obsahuje hodnotné složky, díky kterým se dosahuje vysoká odolnost vůči posypové soli
- vysoká odolnost před poškozením způsobeným třením
- po cca. 10 minutách suchá



Značkovací barva

Rychleschnoucí barva pro trvalejší a viditelné barevné značení s vysokou krycí silou. Má využití při značkování a označování v různých oblastech: zemní práce, údržba silnic, topografické značkování, geologické studie, hornictví, lomy, stavebnictví, veřejné práce, průmysl, potrubí, inženýrské sítě, dekorace apod.

- barvicí látky jsou bez olova a kadmia
- použitelná na: asfalt, dehet, smůlu, zem, beton, trávu atd.
- vysoká pevnost před opotřebením způsobeným třením a počasím
- dobrá UV stálost proti vyblednutí



Značkovací barva neon

Rychleschnoucí barva pro krátkodobé a jasně viditelné barevné značení s vysokou krycí silou a svítivostí. Má využití při značkování a označování v různých oblastech: lesnické práce, sportovní akce, zemní práce, údržba silnic, topografické značkování, geologické studie, hornictví, lomy, stavebnictví, veřejné práce, průmysl, potrubí, inženýrské sítě, dekorace apod. Všude tak, kde potřebujete značení s mimořádnou viditelností.

- barvicí látky jsou bez olova a kadmia
- použitelná na: asfalt, dehet, smůlu, zem, beton, trávu atd.
- vysoká pevnost před opotřebením způsobeným třením a počasím
- dobrá UV stálost proti vyblednutí



Zinko-opravný sprej

Na vylepšení pozinkovaného povrchu po svařování a řezání.

- rychle schne
- dobrá přilnavost na všechny běžné kovy
- dobrá barevná identita s čerstvě pozinkovanými částmi
- přelakovatelný bez základní barvy nebo primeru
- díky dobré krycí síle je úsporný



Zinko-hliníkový sprej

Ochranná barva před korozí na první konzervování a vylepšení řezaných a poškozených míst na pozinkovaných površích.

- odolný povětrnostním vlivům
- teplotní stálost do + 490°C
- dobrá přilnavost na všechny běžné kovy
- rychle schne
- dobrá elektrická vodivost, proto je vhodný i na bodové svařování





Zinková barva

Poskytuje základní ochranu proti korozi pro všechny běžné kovové části.

- DIN 50976 v uschnutí filmu je více než 92% zinkového podílu
- DIN 53167 test stříkání slané vody po 1000 hodinách
- DIN 53151 mřížkový test GT O-1
- DIN 53152 zkouška ohybem pružnosti 32 mm, žádná tvorba trhlin
- rychle schne
- dobrá elektrická vodivost, proto je vhodný i na bodové svařování
- dobrá přilnavost



Metalická barva hliník

Pro kovové podklady je dlouhodobou ochranou proti korozi, je vhodný i pro lakování dřeva atd.

- obsahuje 99% čistého aluminia
- odolný vůči většině kyselin a louhů
- teplotní stálost do + 800 ° C
- vhodný i jako barva na bodové svařování



Metalická barva měď

Vysoce kvalitní vrstva z čistých kovových pigmentů a speciálních spojovacích prostředků, neobsahuje žádné barvivo.

- pro vnitřek i vnějšek
- dobrá schopnost držet na všech běžných kovech a mnoha jiných materiálech
- mnohostranné možnosti použití v průmyslu, řemesle a pro dekorační účely.
- rychleschnoucí
- odolný vůči otěru a vyšším teplotám až do 300 ° C
- vysoká krycí síla, tím hospodárný ve spotřebě



Metalická barva mosaz

Vysoce kvalitní vrstva z čistých kovových pigmentů a speciálních spojovacích prostředků, neobsahuje žádné barvivo.

- pro vnitřek i vnějšek
- dobrá schopnost držet na všech běžných kovech a mnoha jiných materiálech
- mnohostranné možnosti použití v průmyslu, řemesle a pro dekorační účely.
- rychleschnoucí
- odolný vůči otěru a vyšším teplotám až do 300°C
- vysoká krycí síla, tím hospodárný ve spotřebě



Metalická barva nerez

Vysoce kvalitní vrstva z čistých kovových pigmentů a speciálních spojovacích prostředků, neobsahuje žádné barvivo.

- pro vnitřek i vnějšek
- dobrá schopnost držet na všech běžných kovech a mnoha jiných materiálech
- mnohostranné možnosti použití v průmyslu, řemesle a pro dekorační účely.
- rychleschnoucí
- odolný vůči otěru a vyšším teplotám až do 300 ° C
- vysoká krycí síla, tím hospodárný ve spotřebě



Zlatá metalická barva

Rychleschnoucí lak s metalickým efektem, s výbornou přilnavostí a odolností proti otěru. Zlatá barva má dvě zásadní přednosti: speciální barevný tón v barvě drahého kovu (např. Na zdokonalení práce) a velmi dobrou ochranu proti korozi ve srovnání s běžnými laky. Barva najde použití v průmyslové oblasti (např. Při zpracování ušlechtilé oceli) při dekoračních pracích, v řemeslné výrobě (např. Klempíři, umělečtí zámečníci, výroba zábradlí) atd.

OBSAH:

Stavební chemie:

PU pěna celoroční	3
PU pěna celoroční pistolová	3
PU pěna nízkoexpanzní	3
PU pěna nízkoexpanzní pistolová	3
PU pěna studniční	3
Akrylátový těsnicí tmel	4
Čistič PU zbytků	4
PU pěna zdicí pistolová	4
Silikon akryl	4
Silikon univerzální	4
Kaučukový tmel	5
Silikon neutrální	5
Silikon sanitární	5
Střešní tmel	5
Štukatérský tmel	5

Tmely a lepidla:

Lepidlo na akvária	6
Lepidlo na polystyrén	6
Vysokoteplotní silikon EX	6
Lepidlo na zrcadla	6
Montážní lepidlo	6
Lepidlo v spreji	7
Epoxidové lepidlo	7
Sekundové lepidlo	7
Zajištění šroubů vysokopevnostní	7
Tekutý kov	7
Zajištění šroubů středopevnostní	8

Barvy a laky:

Bílá lesklá barva	14
Barva na vany	15
Barva na vany základ	15
Barva na výfuky vysokoteplotní	15
Chromová barva	15
Červená barva	15
Barva na disky stříbrná	16
Zink-alu sprej	16
Zinko-opravný sprej	16
Značkovací barva	16
Značkovací barva neón	16
Metalická barva hliník	17
Metalická barva měď	17
Metalická barva mosaz	17
Metalická barva nerez	17
Zinková barva	17
Zlatá metalická barva	18

Ošetrovací a mazací prostředky:

Bílá vazelína	8
Grafitový sprej	8
Mazací sprej	8
Univerzální mazací olej	8
Hliníková pasta	9
Keramická pasta	9
Měděná pasta	9
Multifunkční olej W-40	9
Silikonový olej	9
Kontakt sprej	10
Sprej na řetězy	10
PTFE Teflonový sprej	10
Uvolňovač šroubů a rží	10
Vrtací a řezací olej	10
Detektor úniku plynu	11
Ochrana dutin	11
Pěna na pneumatiky	11
Rukavice v spreji	11
Separátor na formy	11
Ochrana podvozku kaučuk	12

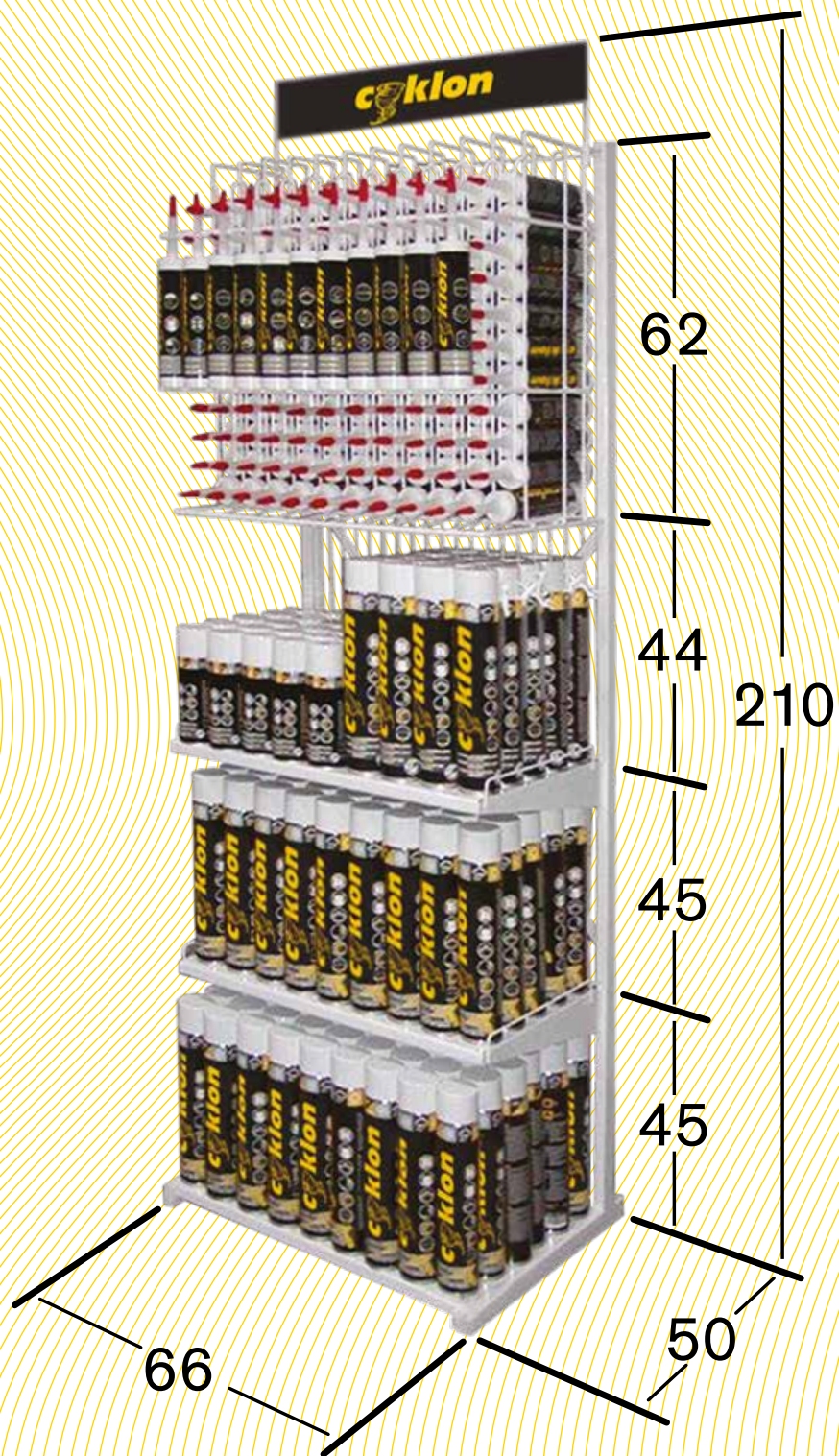
Čistící prostředky:

Čistič skel	12
Odstraňovač nálepek a lepidla	12
Pěna na koberce a čalounění	12
Šok pre rez	12
Čistič karburátorů	13
Čistič klimatizace	13
Čistič kontaktů	13
Čistič nerezů	13
Montážní čistič	13
Odstraňovač starých nátěrů	14
Průmyslový rychločistič	14
BLC čistič	14
Čistič brzd	14

11 ks kartuší



12 ks kartuší



Váš dodavatel:

