

Sprej za podmazivanje ULTRA



4 različite primene - 1 proizvod:

Sprej za čišćenje, rastvarač rđe, kontakt sprej, sprej za podmazivanje.

Nudi trajnu zaštitu od korozije.

Podmazuje svornjake, opruge, šarke, brave, lance, itd.

Izvrsno rastvara rđu.

Može se bez problema koristiti kao kontakt sprej, budući da odbija vodu.

Čisti i neguje prljave alate.

Rešava probleme i kod čišćenja nemetala.

Uklanja čak i mrlje od katrana i smole.

Br. art.	Broj materijala	Opis	Sadržaj l	za	Pak. kom.
0896 115 100	08961151000001	Jednokratna boca s multifunkcionalnim sprejem	0,1	-	12
0896 115 400	08961154000001	Jednokratna boca s višenamenskom prskalicom	0,4	A, CZ, SK, HU	12
0896 115 400	08961154000011	Jednokratna doza za multifunkcijskog spreja	0,4	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	12
0896 620 10	089662010 0001	Fillup-kanister	10 l	A, CZ, SK, HU, PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	1
0896 621 500	08966215000001	Fillup-prazna boca	500 ml	-	1



Sprej za podmazivanje "NIŠTA"



Nudi trajnu zaštitu od korozije.

Podmazuje svornjake, opruge, šarke, brave, lance, itd.

Izvrsno rastvara rđu.

Može se bez problema koristiti kao kontakt sprej, budući da odbija vodu.

Čisti i neguje prljave alate.

Rešava probleme i kod čišćenja nemetala.

Uklanja čak i mrlje od katrana i smole.

Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0896 113 400	089611340000015	400	A, CZ, SK, HU	12
0896 113 400	089611340000115	400	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	12



Teflon sprej PTFE



Sredstvo za podmazivanje uz stvaranje suvog filma.

Za podmazivanje kliznih šina i vodica, šarki za brave i nameštaj, fioka, šina pomicnih krovova, ...

Optimalan za sva mesta na kojima bi ulja ili masti prljali.

Pogodan za podmazivanje fioka.

Budući da sadrži 25% teflona pogodno i kao sredstvo za razdvajanje plastičnih kalupa.

Stvara površinu koja se brzo suši.

Na podmazanoj površini ne ostaju čestice prljavštine.

Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0896 710 300	089671030000015	300	A, CZ, SK, HU	15
0896 710 300	089671030000115	300	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	12





Podmazivač visokog pritiska



Nudi ekstremno dugotrajno podmazivanje.
Odlikuje se izvrsnim prijanjanjem.
Delotvorno podmazuje sve metalne debove.
Na bazi mineralnog ulja i bez razredivača.
Kompatibilan sa plastikom, potiskuje vlagu.
Valjci, kuglični ležajevi, zupčasti i pužni prenosnici, sve vrste zglobova i spojki, te mašine i precizni elementi premazuju se trajnim filmom za podmazivanje.
Može se koristiti i kao sprej za lance.
Odmah nakon prskanja je redak i ekstremno prilagodljiv površini.
Dolazi i do teško dostupnih delova te uz podmazivanje dobijaju i dodatnu antikorozivnu zaštitu.
Može se primenjivati i kod mašina u pogonu, budući da se arecal podmazivač visokog pritiska ne odvaja usled okretanja.
Može se koristiti i za zaštitu površine vozila za zimsku službu.
Teško pokretnе vijke poprskajte tankim slojem i osetno lakše će ih zavrnuti.

Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0896 210 400	0896210400000	1	400	A, CZ, SK, HU
0896 210 400	0896210400001	1	400	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO



Sprej za podmazivanje THERMOGLEIT



Specijalno mazivo na bazi aluminijuma i bakra otporno na visoke temperature i habanje.
Veoma dobra adhezija tj. prijanjanje čak i na velikim temperaturama.
Nudi veomo dobru antikorozivnu zaštitu

- izuzetno otporan na pritisak
- zaptiva i prigušuje
- dugotrajno štiti od korozije.

Pogodan kao sprej za podmazivanje prihvata udarnih burgija.
Veliko temperaturno područje upotrebe od -180°C do +1200°C omogućava upotrebu kao antikorozivno sredstvo za motore, prenosnike, osovine i izdunve sisteme.
Nudi sigurnu zaštitu od habanja, blokiranja i zapeknuća
Sprečava škripanje i nastanak korozije na vijcima i okovima.
Otporno na slabe kiseline i baze, gasove, pare, ulje, benzin i slanu vodu.

Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0896 510 400	0896510400000	1	400	A, CZ, SK, HU
0896 510 400	0896510400001	1	400	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO

Bakarna pasta



Sprečava habanje, podmazuje i zaptiva, ne sadrži grafit, otporna na temperature do +1200°C.
Vijčani spojevi koji se obrađuju bakarnom pastom lako se otpuštaju i nakon dužeg vremena.
Postojana na koroziju i vibracije.
Postojana na koroziju u vodi, bazama i kiselinama.
Izuzetno otporna na visoki pritisak.

Br. art.	Opis	Sadržaj kg	Pak. kom.
0898 001	Tuba	100 g	10
0898 001 000	Doza	1 kg	1

Pasta za montažu

Adhezivna, bela montažna pasta sa sinergetskom kombinacijom aditiva protiv habanja, starenja i korozije.

Osobine:

- Smanjuje trenje i habanje
- Adhezivna i otporna na vodu
- Sprečava koroziju
- Čista primena

Oblast primene:

- Svaka vrsta podmazivanja gde je neophodna pasta koja se ne prija

Tehničke informacije:

- Temperaturni opseg: od -30 °C do +250 °C (tanak film), do 1450 °C (suv)
- Bele boje

Br. art.	Opis	Sadržaj kg	Pak. kom.
2697 192 004	Tuba	0,1	24
2697 192 005	Kutija	1	1



Rastvarač rđe ROSTSHOCK



Bazira se na skupljanju materijala usled hlađenja.

Najčešća upotreba na korodiranim vijčanim spojevima.

Izuzetno pogodno za zapekle svornjake, čivje, šarke, ...

Ne oštećuje tretirane materijale.

Nije potrebna upotreba „teških“ alata.

Tretirani materijali će dobiti zaštitni sloj ulja.

Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0896 311 400	0896311400000	1	400	A, CZ, SK, HU
0896 311 400	0896311400001	1	400	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO



Super rastvarač rđe



Izvrsno sredstvo za razgradnju rđe i negu na bazi visokokvalitetnih mineralnih ulja.

Rastvarač rđe s ekstremno visokim procentom aktivne supstance 98%.

Bez silikona, ne sadrži PCB, dioksin, kadmijum niti olovo.

Otpušta zapećene vijčane spojeve, ali i neguje i štiti hromirane debove.

Sprečava daljnju koroziju, odbjija vodu te tako osigurava kontakte.

Trajno uklanja škripanje.

Pomoću specijalnog ventila se može prskati u svim položajima.

Br. art.	Broj materijala	Opis	Sadržaj l	za	Pak. kom.
0896 010 300	0896010300000	Jednokratna boca	300 ml	A, CZ, SK, HU	24
0896 010 300	0896010300001	Jednokratno pakovanje	0,3	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	24





Super rastvarač rđe



Izvrsno sredstvo za razgradnju rđe i negu na bazi visokokvalitetnih mineralnih ulja.
Rastvarač rđe s ekstremno visokim procentom aktivne supstance 98%.
Bez silikona, ne sadrži PCB, dioksin, kadmijum niti olovo.
Otpušta zapećene vijčane spojeve, ali i neguje i štiti hromirane delove.
Sprečava daljnju koroziju, odbija vodu te tako osigurava kontakte.
Trajno uklanja škrapanje.
Pomoću specijalnog ventila se može prskati u svim položajima.

Br. art.	Broj materijala	Opis	Sadržaj I	za	Pak. kom.
0896 610 10	089661010 000 1	Fillup-kanister	10 l	A, CZ, SK, HU, PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	1
0896 611 500	0896611500000 1	Fillup-prazna boca	500 ml	A, CZ, SK, HU	1



Koncentrat za hlađenje i podmazivanje



Koncentrat za hlađenje i podmazivanje koje se meša sa vodom radi formiranja emulzije
Može se mešati s vodom u razmeri 1:20 (= 5%), kod visokolegiranih čelika do 1:10 (= 10%)
Moguća primena na brusilicama, glodalicama i bušilicama, NC i CNC mašinama te kružnim,
tračnim i lučnim testerama
Proizvod ne sadrži hlor i nitrite

Br. art.	Sadržaj I	Pak. kom.
0896 600 5	5	1



Stik za hlađenje i podmazivanje



Visokokvalitetni vosak za rezanje
Za narezivanje navoja i hlađenje.
Za podmazivanje listova testera za metal.

Br. art.	Sadržaj g	Pak. kom.
0896 600 350	350	10

Sredstvo za narezivanje navoja

RUBINOL 2000

Sredstvo za narezivanje navoja bez mineralnog ulja

Osobine:

- Velika moć podmazivanja
- Ne lepi
- Vodoperiv

Primena:

- Specijalno za cevovode sa pijaćom vodom

Tehnička napomena:

Potpuno vodorastvorljiv, crveno obojen zbog kontrole ispiranja, odgovara propisima ÖVGW.



Pomoćno sredstvo za bušenje i rezanje BIO CUT



BIO proizvod

Nema sastojke mineralnih ulja.

Visokokvalitetno sredstvo za bušenje i rezanje čiji sastojci su u potpunosti biološki razgradivi.

Optimalno za bušenje, struganje, narezivanje navoja, glodanje i sečenje svih vrsta čelika, plemenitog i livenog čelika, titanijuma i drugih nemetala.

Osnova proizvoda su obnovljivi izvori.

Glavni sastojak je potpuno rafinisano ulje uljane repice u kvalitetu prehrambenih namirnica.

Hladi i podmazuje.

Značajno produžuje radni vek alata.

Sprečava nastanak pucni jer sprečava lepljenje strugotine pri bušenju.

Obradeni delovi su trajno zaštićeni od korozije.

Br. art.	Broj materijala	Opis	Sadržaj I	za	Pak. kom.
0896 410 400	08964104000001	Jednokratna boca	400 ml	A, CZ, SK, HU	15
0896 410 400	08964104000011	Jednokratna boca	0,4	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	15
0896 630 10	089663010 0001	Fillup-kanister	10 l	A, CZ, SK, HU, PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	1
0896 631 500	08966315000001	Fillup-prazna boca	500 ml	A, CZ, SK, HU	1





Pena za bušenje i rezanje



RECA arecal pena za bušenje i rezanje je rezno ulje jakog dejstva za zahtevno rezanje, koje pri upotrebi na radnom predmetu ostavlja penu koja odlično prijanja.

Osobine:

- Bez sumpora i mineralnih ulja.
- Lako se ispira običnom vodom, pa nema potrebe za zahtevnim odmašćivanjem.
- Zahvaljujući specijalnom sastavu lako se kombinuje pri radu sa sredstvima za hlađenje na vodenoj bazi.

Oblast primene:

- Narezivanje i urezivanje navoja, centriranje, razvrtanje, bušenje i struganje.

Materijal:

- Svi metali npr. legiran i nelegiran čelik, sve vrste liva kao i bakar i njegove legure, liveni mesing i legure hrom nikla.

Br. art.	Opis	Sadržaj ml	Pak. kom.
0896 414 400	Limenka za jednokratnu upotrebu.	400	12



Ulje za bušenje i rezanje



Sredstvo za narezivanje navoja

Specijalno ulje za upotrebu na vodovodnim cevima.

DVGW ispitano (DIN-DVGW reg. br.: DW-0201 AU 2306).

Neophodna pomoć za sve instalatere centralnog grejanja i vodoinstalatere.

Br. art.	Broj materijala	Opis	Sadržaj I	za	Pak. kom.
0896 411 10	0896411100001	Kanister	10 l	A, CZ, SK, HU, PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	1
0896 411 400	08964114000001	Jednokratna boca	400 ml	A, CZ, SK, HU	15



Detektor propuštanja LECKFINDER



Detektor propuštanja za gasne instalacije pod pritiskom, sisteme gasnog grejanja i sve vrste pneumatskih instalacija

Za lako i brzo pronaalaenje pukotina.

Sadrži antikorozivnu zaštitu.

Nije zapaljivo.

DVGW ispitano (DIN-DVGW reg. br.: NG-5170 AO 0659).

Univerzalno primenljiv, za brzo pronaalaenje i najmanjih mesta propuštanja.

Primena na mestima zavarivanja, navojnim spojevima, ventilima ili zasunima na vodovima koji su pod pritiskom, propusnosti kod gasnog grejanja, gasnim vodovima, mernim satovima, gumama i ventilima.

Nakon prskanja na mestu propuštanja se stvaraju mehurići pene.

Može se koristiti između 0° C i +50° C.

Br. art.	Broj materijala	Opis	Sadržaj I	za	Pak. kom.
0894 010 400	0894010400000 1	Jednokratna boca	400 ml	A, CZ, SK, HU	15
0894 610 10	089461010 000 1	Fillup-kanister	10 l	A, CZ, SK, HU, PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	1
0894 611 500	0894611500000 1	Fillup-prazna boca	500 ml	-	1



Penasto sredstvo za čišćenje



Pena za čišćenje

Penasto sredstvo za čišćenje za otklanjanje prljavštine na različitim površinama.

Osobine:

- Dobra prijanjujuća moć na horizontalnim površinama.
- Sa poboljšanom recepturom, kako bi proizvod delovao i na hladnim površinama .

Namena:

- Pogodan skoro za sve površine (staklo, metal, plastika, ...).
- Jako dobro sredstvo za skidanje ostatka insekata sa delova karoserije.

Upotreba:

- Dobro promućkati bocu pre upotrebe.
- Ostaviti proizvod da deluje nekoliko trenutaka i obrisati.
- Kod jako zaprljanih površina ponoviti postupak čišćenja.

Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0895 214 400	0895214400000 1	400	A, CZ, SK, HU	15
0895 214 400	0895214400001 1	400	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	15





Sprej pod pritiskom POW AIR

Za čišćenje i ukljanjanje prašine

Oblasti primene:

- Brzo i efikasno otklanja prašnjave taloge kao što je prašina na predmetima, alatima, uređajima.

- Idealno za finu mehaniku i optičke uređaje kao što su kamere, sočiva, tastature .

Upotreba:

- Bocu uvek držati uspravno prilikom upotrebe.
- Ne okretati za 180° i ne prskati naglavačke, u tom slučaju dolazi do efekta smrzavanja, koji hlađi materiale do -30 °C .
- Optimalni pritisak u boci se održava kroz kratko prskanje u kratkim intervalima.

Napomena:

- Zapaljiv gas pod pritiskom
- Pre upotrebe isključiti sve električne uređaje (aspirator, klima uređaj, osvetljenje...) i aparate , takođe i automatske prekidače i senzore. Preuzeti mere protiv elektrostatičnih punjenja. Nakon upotrebe provetriti prostor - ne uključiti električne prekidače pre toga.



Br. art.	Sadržaj ml	Pak. kom.
0895 911 400	400	12



Čistač unutrašnjosti INSIDER

Za čišćenje unutrašnjosti vozila

Proizvod čisti temeljno i blago, skoro sve površine u unutrašnjosti vozila.

Osobine:

- Pomoću antistatičkih aditiva nastaje privremena zaštita protiv prašine

Oblasti primene:

- Plastika
- Sedišta
- Krovi tapacirung
- Uništava miris duvana, miriše na breskvu

Primena:

- Promučkati pre upotrebe
 - sa kratkog rastojanja ravnomerno poprskati na površinu koja se čisti.
 - kod osjetljivih površina poprskati u čistu krupu pa obristati željenu površinu.
 - kod tkanina i tekstila penu utrljati i posle kratkog čekanja očistiti četkom ili usisivačem.
- Ne upotrebljavati na vrućim površinama ili na jakom suncu. Predhodno proveriti da li materijal podnosi proizvod.



Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0895 215 400	0895215400000	1	400	A, CZ, SK, HU
0895 215 400	0895215400001	1	400	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO



Sprej za čišćenje TOP CLEAN

Sredstvo za čišćenje u industriji i zanatstvu.

Optimalno za uklanjanje ostataka lepka, starih nalepnica i prirodnog lepka.

Skida stare etikete, a ne deluje agresivno na podlogu (npr. na umivaonicima, lakiranim podlogama te glaziranim pločicama za peć i keramičkim pločicama).

Omekšava ostatke lepila, uklanja ostatke silikona.

pH neutralno.

Prijatan miris limuna.



Br. art.	Broj materijala	Opis	Sadržaj l	za	Pak. kom.
0895 410 10	089541010 000 1	Fillup-kanister	10 l	A, CZ, SK, HU, PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	1
0895 410 500	0895410500000 1	Jednokratna boca	500 ml	A, CZ, SK, HU	15
0895 410 500	0895410500001 1	Jednokratna boca	0,5	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	15

Sprej za čišćenje TOP CLEAN

Sredstvo za čišćenje u industriji i zanatstvu.

Optimalno za uklanjanje ostataka lepka, starih nalepnica i prirodnog lepka.

Skida stare etikete, a ne deluje agresivno na podlogu (npr. na umivaonicima, lakovanim podlogama te glaziranim pločicama za peć i keramičkim pločicama).

Omekšava ostatke lepila, uklanja ostatke silikona.

pH neutralno.

Prijatan miris limuna.



Sredstvo za čišćenje kočnica NOVA CLEAN



Sa 43% acetona!

Ne ostavlja nikakve ostatke, brzo isparava i ne korodira.

Odmašćuje sve metale, staklo i keramiku.

Vrlo jednostavno rukovanje:

Delove poprskajte i obrišite čistom krpom.

Na lakovima i tkaninama prethodno proverite postojanost boja.

Veoma pogodan za uklanjanje ostataka silikona na metalima.

Zbog acetona deluje vrlo brzo.

Kod kratkotrajnog prskanja zbog brzog isparavanja rastvarača ne nagriza kožu niti gumu - obavezno treba prethodno isprobati ma malom uzorku!



Sredstvo za čišćenje kočnica CLEAN



Bez acetona!

Čisti sve vrste metala.

Za ekonomičan rad.

Na bazi benzina.

Br. art.	Broj materijala	Opis	Sadržaj I	za	Pak. kom.
0895 014 500	08950145000001	Jednokratna boča *	500 ml	A, CZ, SK, HU	24
0895 014 500	0895014500001	Jednokratna boča	0,5	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	24
0895 630 10	089563010 0001	Fillup-kanister	10 l	A, CZ, SK, HU, PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	1

Prazna bočica za dolivanje br. proiz. 0895 613 500



Krpe za čišćenje clean



Za čišćenje ruku, površina, uređaja, mašina, alata, vozila, biciklova i motora, plastike, tekstila i keramike.

Brzo i temeljno uklanja i najtvrdokrnije prljavštine te štiti kožu od maziva, masti, smole, boje, bitumena, asfalta, lepka, voska, katrana, itd. Bez vode i dodataka za čišćenje. 80 krpa 30 x 27 cm.

Br. art.	Dužina mm	Širina mm	Pak. Maramice/pak.
0892 300 80	300	270	80



Sredstvo za čišćenje plemenitog čelika INOX



Za čišćenje površina od nerđajućeg čelika, eloksiranih i emajliranih metalnih površina kao i za lake i obojene metale.

Snažno uklanja prljavštinu, ostatke masti i ulja.

PRIMENA:

Poprskajte na prijavu površinu, kratko pustite da deluje.

Temeljno obrišite krpom.

Za čišćenje eventualno koristite i sunder ili meku četku.

Nakon toga očišćenu površinu tretirajte sredstvom za negu nerđajućeg čelika (npr. br. proiz. 0895 110 400 ili 0895 112 400).

Br. art.	Sadržaj ml	Pak. kom.
0895 112 500	500	15



Sredstvo za poliranje INOX POLISH

PRIMENA:

Tanko nanesite i kružnim pokretima ispolirajte mekom krpom dok ne nastane crni talog.

Zatim polirajte čistom krpom do visokog sjaja.

Za uklanjanje ostataka od poliranja preporučujemo arecal INOX CLEANER (br. proizv 0895 112 500).

Za dugotrajan sjaj dodatno tretirati sredstvom arecal INOX CARE (br. proiz. 0895 112 400).



Br. art.	Broj materijala	Opis	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0895 113 075	0895113075000 1	Tuba	75	A, CZ, SK, HU, PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	12
0895 113 500	0895113500000 6	Doza	500	A, CZ, SK, HU, PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	6

Sredstvo za negu nerđajućeg čelika

Na uljnoj bazi

Specijalno sredstvo za zaštitu i negu konstrukcija od hroma i nerđajućeg čelika.

Uklanja prašinu i prijavštinu.

Ne ostavlja tragove od krpe.

Neguje i čisti površine od nerđajućeg čelika i hroma.

Stvara zaštitni vodootporni film.

Površina je čista i sjajna.

Može se koristiti na hromu, mesingu, aluminiju, eloksiranim i emajliranim površinama i vinil zidnim oblogama.

Otporno na temperature do +200°C.

Pogodan za veće površine.

PRIMENA:

Samopoprskati na suve površine sa udaljenosti od cca. 20 cm.

Kratko pustiti da deluje i obrisati suvom, mekom krpom.



Sredstvo za negu nerđajućeg čelika INOX CARE



Na bazi voska

Za dugotrajan sjaj.

Uklanja prašinu i prijavštinu.

Ne ostavlja tragove od krpe.

Neguje i čisti površine od nerđajućeg čelika i hroma.

Stvara zaštitni vodootporni film.

Površina je čista i sjajna.

Može se koristiti na hromu, mesingu, aluminiju, eloksiranim i emajliranim površinama i vinil zidnim oblogama

Ne ostavlja masne tragove.

Pogodan za manje površine (npr. u kabinama lifta).

PRIMENA:

Samopoprskati na suve površine sa udaljenosti od cca. 20 cm.

Kratko pustiti da deluje i obrisati suvom, mekom krpom.



Krpa za čišćenje nerđajućeg čelika

Jednostavno i brzo čisti materijale kao što je mesing, bakar, hrom, aluminijum...

Posebno treba koristiti za nerđajući čelik.

Štiti i čuva sjaj nerđajućeg čelika.

Prvo očistite grubom stranom - a mekom naknadno ispolirajte.

Nema magle kao kad se koriste limenke s aerosolom.

30 krpa za čišćenje u praktičnom pakovanju.

Br. art.	Dužina mm	Širina mm	Pak. Maramice/pak.
0895 111 30	290	265	30





Silikon sprej



Za održavanje svih plastičnih materijala, može da se koristi i kao lubrikant

Štiti, neguje, podmazuje i izoluje.

Služi za zaštitu, negu ili podmazivanje gumenih, plastičnih ili metalnih delova.

Očišćene površine poprskaće s cca. 20 cm i obrišite čistom, mekom krpom.

Deluje impregnirajuće i antistatički, tj. odjeba prašinu.

Neguje gumene delove kao npr. creva hladnjaka, auto gume ili gumene odbojnice.

Služi kao pomoć za montažu npr. kod cevnih spojeva.

Elektrokontakte štiti od vlage - Upozorenje: izolacioni efekt!

Sprečava škrapanje, posebno između različitih materijala.

Br. art.	Opis	Sadržaj I	Pak. kom.
0895 312 500	Jednokratna boca	0,5	15
0895 620 10	Fillup-kanister	10 l	1
0895 621 500	Fillup-prazna boca	500 ml	1



Sredstvo za čišćenje unutrašnjosti vozila



Bez silikona

Nega plastičnih površina bez silikona za održavanje i osvežavanje unutrašnjosti vozila.

Neguje gumene i plastične delove.

Deluje antistatički, tj. odjeba prašinu.

Za prirodno održavanje boje poprskanih delova.

Prijatan miris limuna.

Pogodan je i za lakirane površine.

Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0895 011 400	0895011400000	1	400	A, CZ, SK, HU
0895 011 400	0895011400001	1	400	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO



Pomoć pri zavarivanju ECO



Formira suvi film kao zaštita od lepljenja kapljica.

Štiti radne komade, alate i robote od kapljica od zavarivanja prilikom elektro-lučnog ili gasnog zavarivanja, prevenstveno kod MIG / MAG zavarivanja.

Dobro prijanja i na vertikalnim površinama!

Poprskaće na čistu površinu radnog komada i u otvor pištolja.

Pre naknadne obrade radnih komada (npr. galvanizacija, toplo cinkovanje, lakiranje, ...).

Prethodno očistite poprska mesta.

Nema sastojaka štetnih za zdravlje.

Bez rastvarača, nije zapaljivo i bez mirisa.

Br. art.	Sadržaj ml	Pak. kom.
0897 011 300	300	12

Pomoć pri zavarivanju



Ekološki prihvatljivo, visoko efikasno sredstvo za odvajanje pri zavarivanju.

Sredstvo za odvajanje i zaštitu od kapljica od zavarivanja prilikom elektro-lučnog ili gasnog zavarivanja.

Sprečava lepljenje kapljica od zavarivanja na glavama gorionika, radnim komadima, robotima za zavarivanje i diznama.

Na vodenoj bazi, pa nije zapaljivo.

U potpunosti bez silikona i ne sadrži rastvarače.

Proizvod nema mirisa i fiziološki je potpuno siguran.

Za arecal pomoć pri zavarivanju se na zahtev mogu dobiti ispitni sertifikati o kvalitetu zavara, medicinsko toksikološkoj sigurnosti i mikrobiološkoj razgradivosti.



Br. art.	Opis	Sadržaj I	Pak. kom.
0897 010 400	Jednokratna boca	400 ml	12
0897 610 10	Fillup-kanister	10 l	1
0897 611 500	Fillup-prazna boca	500 ml	1

Cink sprej GALVA ZINC PREMIUM



Cink sprej za popravku

Za popravku posle zavarivanja posebno na toplo pocinkovanim konstrukcijama.

Boja prilagođena boji toplog cinkovanja.

Obezbeđuje odličnu antikorozivnu zaštitu i lep izgled.

Može se prelakirati.

Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0897 110 400	0897110400000	1	400	A, CZ, SK, HU
0897 110 400	0897110400001	1	400	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO



Cink sprej GALVA ZINC BASIC



Cink sprej za popravku

Za popravku posle zavarivanja posebno na galvanizovanim površinama.

Otporan na temperature do +300 °C.

Može se lakirati.

Boja: svetlo srebrne boje.

Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0897 115 400	0897115400000	1	400	A, CZ, SK, HU
0897 115 400	0897115400001	1	400	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO





Cink sprej otporan na habanje

Otporan na habanje

Tamno siva varijanta cink spreja.
Optimalan antikorozivni osnovni premaz.
Može se jako dobro prefarbiti uobičajenim bojama.



Br. art.	Sadržaj ml	Pak. kom.
0897 111 400	400	15



Aluminijum sprej

99,5% čisti Aluminijum

Otporan na temperature do +800°C.
Ekstremna zaštita od vlage.

Otporan na mnoge kiseline i baze.

Za popravku auto felni, izduvnih sistema, aluminijumskih delova, galvanizovanih površina, uređaja za klimatizaciju, hlađenje i ventilaciju, nadogradnji za teretna vozila, uređaja i kućišta koja su izložena visokim temperaturama.

Za vizuelno poboljšanje izgleda premaza od cinka i praškastih premaza od cinka.



Br. art.	Sadržaj ml	Pak. kom.
0897 120 400	400	15



Sprej za nerdajući čelik

Sadrži 18% hroma, 8% nikla i 2% mangana.

Daje antikorozivni sloj na nerdajućem čeliku.

Primjenjuje se uglavnom u izradi grejanja / ventilacije, na čeličnim konstrukcijama i u proizvodnji mašina i uređaja.

Za popravku oštećenih površina i za uskladivanje boje na zavarenim mestima.



Br. art.	Sadržaj ml	Pak. kom.
0897 132 400	400	15

Pretvarač rđe



Stopira rđu

Karakteristike:

- Neutrališe rđu i pretvara je u nerastvorljivo plavo-crno metalo-organsko jedinjenje.
- Stabilizuje rđu.
- Služi kao podloga pre farbanja.

Tehničke informacije:

Boja: bež - posle reakcije sa oksidom gvožđa plavo-crna.

Primena: spoljno ili unutrašnje okruženje na temperaturama min. 5°C do max. 35°C.

Prednost:

Ekološko sredstvo u obliku disperzije, može se nanositi sa standardnim četkama.

Obeležavanje:

Proizvod nije klasifikovan!!!

Br. art.	Sadržaj ml	Pak. kom.
0897 500	500	6



Osnovna boja u spreju, svetlo siva



Brzosušća antikorozivna osnovna boja za metalne površine.

Posle sušenja se može prelakirati uobičajenim pokrivnim lakovima.

Boja: svetlo siva.

Br. art.	Sadržaj ml	Pak. kom.
0897 250 400	400	6



Sprej za grundiranje Roststop Primer



Osobine:

- Nitrokombinovani lak otporan na vremenske uslove
- Velika moć popunjavajna
- Efikasan, brzo suši, stvara glatku, zatvorenu površinu
- Prašina se ne lepi nakon ca. 7 minuta
- Otisci ne ostaju nakon ca. 30 minuta
- Prosušen nakon ca. 12 sati
- Može se brusiti nakon cca. 45 minuta

Oblast primene:

- Prajmer za metal, drvo, keramiku, kamen, glinu, staklo, papir

Termička otpornost:

- do +80 °C

Napomena:

- Svi arecal lak sprejevi i prajmeri su bez teških metala, što znači da ne sadrže olovu, kadmiјum i hrom
- Vezivno sredstvo: nitrokombinovana smola
- Ne prskati na površine sa veštačkom smolom, jer bi lak mogao da nabubri
- Nakon završetka lakiranja okrenuti bocu i prskanjem isprazniti ventil

Br. art.	Boja	RAL-boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0897 261 400	kestenjasta	8012	400	6





Lak u spreju



Nitro lak otporan na atmosferske uslove.
Velika sposobnost pokrivanja.
Ulepšava i štiti površine od korozije i atmosferskih uslova.
Vreme sušenja: cca. 20 min.

Br. art.	Boja	RAL-boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0897 210 400	crna mat	9005	400	6
0897 220 400	sjajno crna	9005	400	6
0897 230 400	bela mat	9010	400	6
0897 271 400	sjajno narandžasta	2011	400	6



Lak u spreju



Osobine:

- Otporan na vremenske prilike Nitrokombinovani lak
- Visoka moć popunjavanja
- Izuzetno efikasan, brzo suši, pravi glatku površinu
- Prašina se ne lepi za cca. 10 minuta pri 20 °C
- Otporan na dodir za cca. 45 minuta pri 20 °C
- Može se polariti za cca. 24 sata pri 20 °C

Oblast primene:

- Prajmer za metal, drvo, keramiku, kamen, glinu, staklo, papir
- do +80 °C

Napomene:

- Svi arecal lakovi u spreju ne sadrže teške metale, prema tome bez olova, kadmijuma i hroma
- Vezivno sredstvo: kombinovane nitro smole
- Ne prskati na površine od veštačke smole jer postoji mogućnost da se lak podigne
- Po završetku lakiranja, konzervu okrenuti i prskanjem isprazniti ventil

Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0897 281 400	prozirna	400	6



Lak u spreju metalik srebrni



Lak u spreju na bazi veštačke smole otporan na habanje.
Za zaštitu auto felni od udaraca kamena, soli na putevima i drugih uticaja.
Suv na prašinu posle cca. 20 min

Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0897 240 400	metalik srebrena	400	15

Podmazivač u spreju MFO H1

Multifunkcionalni

Sintetičko ulje u kombinaciji sa multifunkcionalnim aditivima.
Može se koristiti u pogonima prehrambene industrije.
Dobre kapilarne osobine.
Veoma dobar u zaštiti od oksidacije.
Bezbojan.
Ne sadrži mineralno ulje.



Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0896 216 400	0896216400000	1 400	A, CZ, SK, HU	6
0896 216 400	0896216400001	1 400	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	1



Mast u spreju Long Lub H1

Prirodna mast

Visoko kvalitetna, dugotrajna tiksotropna mast.
Može se koristiti u pogonima prehrambene industrije.
Stvara zaštitni film protiv prskajuće ili slane vode.
Dobra otpornost na habanje i trnje.
Bez rastvarača, fiziološki bezopasan i ne toksičan.



Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0896 215 400	0896215400000	1 400	A, CZ, SK, HU	6
0896 215 400	0896215400001	1 400	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	1



Mast za podmazivanje H1

za prehrambenu industriju

Bezbojna mast u kombinaciji sa multifunkcionalnim aditivima.
Može se koristiti u pogonima prehrambene industrije.
Dobro prijanja i zaptiva i zaštićuje od oksidacije.
Odbija vodu i prašinu.
Bez silikona, smola i kiselina.



Br. art.	Sadržaj g	za	Pak. kom.
0896 800 400	400	A, CZ, SK, HU, PL, HR, RS, SL, TR, BG, RO, BIH	1





Čistač Clean H1

za prehrambenu industriju

Velika moć odmaščivanja i čišćenja.
Može se koristiti u pogonima prehrambene industrije.
Uklanja smole, ulja i ostatke silikona.
Siguran rad.
Bez acetona i silikona.



Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0895 015 500	0895015500000	1 500	A, CZ, SK, HU	6
0895 015 500	0895015500001	1 500	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	1



Nega za nerđajući čelik Inox Finish H1

za prehrambenu industriju

Uklanja laku prijavštinu.
Može se koristiti u pogonima prehrambene industrije.
Stvara vodoodbijajući zaštitni film i sprečava oksidaciju.
Bez AOXa i silikona.



Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0895 115 400	0895115400000	1 400	A, CZ, SK, HU	6
0895 115 400	0895115400001	1 400	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	1



Silikon sprej H1

za prehrambenu industriju

Sadrži koncentrovano silikonsko ulje.
Može se koristiti u pogonima prehrambene industrije.
Visoka temperaturna otpornost od -50 °C do +250 °C.
Bezbojan i ima dobru kompatibilnost sa raznim materijalima.
Visoko kvalitetni fiziološki prihvativljiv podmazivač.
Moguće ga je koristiti na svetlim površinama.



Br. art.	Broj materijala	Sadržaj ml	za	Pak. kom.
0895 313 400	0895313400000	1 400	A, CZ, SK, HU	6
0895 313 400	0895313400001	1 400	PL, HR, RS, BA, SL, TR, BG, RO	1

Sprej za označavanje UpSideDown

Sa inovativnom zaštitnom kapom

Moguće označavanje na podu ili iznad glave.

Idealan za gradilišta, fabrički krug, parkirališta, opasna područja u fabričkim halama.

Vrlo dobro prijanja na asfalt, beton, kamen, zemlju, drvo.

Moguće prskanje sa zaštitnom kapom (okretna).

Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0897 353 500	bela	500	12
0897 363 500	žuta	500	12
0897 373 500	pink	500	12
0897 383 500	plava	500	12
0897 393 500	zelena	500	12
0897 395 500	crvena	500	12
0897 396 500	narandžasta	500	12



Poluga i pištolj za označavanje

Odgovara za sprej za označavanje UpSideDown

Karakteristike:

Čvrsta, nesalomiva plastika.

Veoma lagano, ergonomski dizajnirano.

Prilagodavanje visine pištolja na kliznoj šipki.

Veoma siguran prihvati za pridržavanje boce spreja.

Svaka poluga i pištolj za označavanje ima uputstvo za upotrebu.



Br. art.	Opis
0897 399 1	Kolica za markiranje
0897 399 2	Pištolj za markiranje

Sprej za označavanje

– precizni, fini prskajući mlaz

Može se prskati u bilo kom položaju (specijalni 360° okretni kuglasti ventil).

Sa specijalnim ventilom za prskanje za izradu tankih linija.

Primena između ostalog u građevinarstvu, poljoprivredi i šumarstvu i uređivanju enterijera.

Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0897 312 500	žuta	500	12
0897 322 500	pink	500	12
0897 332 500	plava	500	12
0897 342 500	bela	500	12
0897 352 500	crvena	500	12
0897 362 500	zelena	500	12





Fillup - Pribor



Sistem za ponovno punjenje boca za prskanje, ispitana na eksploziju, sa radnim pritiskom od 12 bara i pritiskom pucanja od 50 bara. Primenom ovog sistema nestaje problem zbrinjavanja praznih bočica. Nema više polupraznih neispravnih sprej bočica. Korišćenjem običnog vazduha kao pogonski gas ne oštećuje se ozonski omotač. Dugogodišnjom upotrebom višestruko se smanjuju troškovi.

Komplet rezervnih delova: ventil, 2 ventila za prskanje, 2 ventila za prskanje s produžetkom.

Slavina 0892 600 007 za kanister 10 l: 0894 610 10, 0896 610 10, 0896 620 10.
Slavina 0892 600 008 za kanister 10 l: 0895 110 10, 0895 410 10, 0896 630 10, 0897 610 10.

Br. art.	Opis	Slika
0892 700 001	Vazdušni adapter	1
0892 700 002	Postolje za punjenje vazduhom	2
0892 600 007	Slavina za plastični kanister	3
0892 600 008	Slavina za plastični kanister za 51 mm	3
0892 600 005		
0892 700 003	Set rezervnih delova	5



Boca za prskanje

Može se podešiti od jakog mlaza do fine magle, može se skroz zatvoriti, nema opasnosti od curenja prilikom transporta ili prevrtanja.
Nije pogodna za tečnosti koje sadrže aceton!



Br. art.	Sadržaj
0897 441 2	0,5

Boca za prskanje sa pumpom

Pump-up

Pumpanjem se povećava pritisak u boci. Pritisak palcem na polugu za prskanje dovoljan je za ravnomerno, konstantno raspršivanje čija finoča se može podešiti okretanjem matice mlaznice.

Nije pogodna za tečnosti koje sadrže aceton!

Br. art.	Sadržaj
0892 600 06	1



Boca za prskanje sa pumpom

Ova otporna boca od 1,5 l pouzdana je i dugovečna i kod najagresivnijih sredstava.

Boca: Plastika sa skalom.

Zaptivači: FPM (Viton ®).

Mlaznica: plastika, podešiva.

Posebnosti proizvoda:

- sigurnosni ventil
- najljonska pumpa
- plastična cev sa nepovratnim ventilom.

Br. art.	Sadržaj	Opis
2697 166 31	1,5	sa EPDM-zaptivkom
2697 166 30	1,5	sa FPM-zaptivkom



Profesionalni alat za fugovanje

Fugujte kao profesionalac!

reca profesionalni alat za fugovanje sadrži 3 specijalna alata za različite fugne.

Reca profesionalni alat za fugovanje je otporan na kiseline, habanje i vrlo je elastičan. Zbog oštih ivica s podloge se mogu uklanjati ostaci i prijavštine od silikona. Nakon upotrebe alat treba samo isprati. Silikon se ne lepi za alat.

Br. art.	Opis
0891 703	Šabloni za fugovanje profi 3-kom.





Pribor za silikonske kartuše

Ugaoni adapter, čepovi

Olašava fugovanje i lepljenje na teško dostupnim mestima. Čep čvrsto zatvara otvorene kartuše te ih čuva od isušivanja.

Odgovara za sve uobičajene kartuše od 310 ml.



Br. art.	Opis	Opis	Pak. kom.
0891 730	20 kom. kapa i 10 kom. 45° ugaonih adaptera	za standardne kartuše do 310ml	20
0891 731	1 kom. dozator za kartuše	za standardne kartuše do 310ml	1
0891 732	Dozator za kartuše sa kapom	za standardne kartuše do 310ml	1

Okrugli zaptivači

Zatvorene čelije

Okrugle zaptivne trake za zaptivanje diletacionih spojnika, nepravilnih staklenih površina, i na svim mestima gde treba da se izbegne površinsko lepljenje.

- Bez plastifikatora.
- Ne apsorbuje vodu.
- Odobreno prema DIN 1845.
- Za fugne u građevinarstvu.
- Rok trajanja neograničen.



Br. art.	Ø mm	Pak. m/PAK
0898 999 006	6	10
0898 999 106	6	1500
0898 999 010	10	5
0898 999 110	10	600
0898 999 015	15	5
0898 999 115	15	250
0898 999 020	20	5
0898 999 120	20	150
0898 999 125	25	100
0898 999 130	30	80



Akrilna masa za zaptivanje S 10

Uglavnom namenjeno za unutrašnje fugne

Prijanja na drvo, beton, gas beton, malter i azbestni cement.

Fugne moraju biti bez masnoća, prašine, leda i moraju biti suve.

Kod podloge koja jako upija (npr. gas-beton) fugne prethodno premažite akrilnim zaptivačem razređenim u vodi i pustite da se osuši min. 30 min.

Može se farbati.



Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 112	siva	310	25
0898 110	bela	310	25

Akrilna masa za zaptivanje S 11

Sa površinom sličnoj malteru

- otporan na atmosferske uticaje
- otporan na svetlo
- može se farbati
- bez mirisa
- bez rastvarača

Jednokomponentna masa za zaptivanje.

Na bazi akrilne smole.

Sa strukturalnom, grubom površinom sličnoj malteru.

Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu.



S10	S11
-----	-----

Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 011	bela	310	20



Molerski akril S20



Vrhunski kvalitet

Jednokomponentni, brz, otporan na vodu akrilni zaptivač za spoljnju i unutrašnju upotrebu.
Max. rastezanje do 20%. Za zaptivanje spojeva i fugni sa umerenim opterećenjem i bez stalne izloženosti vlazi. (npr. između betona, cigle, maltera, gipsa, drveta, PVC-a, itd.).
Ne može se koristiti u sanitarnim prostorijama, na prirodnom kamenu i na površinama sa bazom bitumena kao i na mestima stalno izloženim vlazi! Pridržavati se tehničkog uputstva!

Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 120	bela	310	25
0898 122	siva	310	25



Lepak i zaptivač S 12



Visokokvalitetna jednokomponentna masa za lepljenje i zaptivanje na bazi polimera.
Odlično prijanja na mnoge podlove kao što su staklo, glazirane površine, emajl, epoksid, poliester, tvrdi PVC, plemeniti čelik i lakirano drvo.

Može se koristiti u zatvorenim i otvorenim prostorima.

Za lepljenje i zaptivanje na metalnim i drvenim konstrukcijama, u građevinarstvu i uređenju enterijera.

Za lepljenje panela, drvenih podova, pragova, lajsni, ogledala, ...

Kao konstrukcijska masa za izradu karoserija i za spojeve metala.

Za zaptivanje i lepljenje u brodogradnjiji.

Masa za popunjavanje pukotina i poravnavanje neravnih površina.

Otporna na UV zračenje, neutralna, skoro bez mirisa, bez silikona.

Može se prelakirati (ne lakovima na bazi akrilne smole!).

Ograničenja u primeni:

Ne podnosi se s butilom (bitumenom).

Br. art.	Sadržaj ml	Boja	Pak. kom.
0898 012	310	siva	12





Silikon acetat S 17

Jednokomponentni zaptivač

Za dilatacijske i zaptivne fugne u zatvorenim i otvorenim prostorima.

Za raznovrsnu upotrebu u trgovini, industriji i domaćinstvu.

Trajno elastičan, otporan na atmosferske uticaje.

Sa fungicidom.

Pogodan za zaptivanje spojeva na sanitarnim instalacijama, prozorima, vratima.

Otporan na UV zračenje, na bazi acetata.



Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 311 4	transparentna	310	25
0898 311 5	bela	310	25
0898 311 6	siva	310	25
0898 311 7	crna	310	25
0898 311 8	braon	310	25
0898 311 9	svetlosiva	310	25



Silikon neutral S 18

za zaptivanje fugna na spoljnim zidovima

Primena u visokogradnji, pri zastakljivanju prozora i za dilatacijske fugne na metalnim konstrukcijama. Otporan na atmosferske uticaje i ubočajene hemikalije.

Elastičan, otporan na starenje i UV zračenje.



Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 312 1	transparentna	310	25
0898 312 2	bela	310	25
0898 312 3	siva	310	25
0898 312 4	braon	310	25
0898 312 5	svetlosiva	310	25
0898 312 7	crna	310	25

građevinski silikon, za staklo i sanitarije SN110 i

Silikon polimer

Visokokvalitetna jednokomponentna zaptivna masa na bazi silikona (salama) za profesionalnu primenu, pogotovo u visokogradnji, staklogradnji i stolarjama. Pogodna i za alkalne i mettalne podloge. Materijal je fungicidan, kako bi bio postojan i na fugama koje su u dodiru s nečistoćom i vodom, npr. kod sanitarija.

- bez kiselina i baza
- minimalna korozija kod metala
- otporna na atmosferske uticaje i svetlo, UV-otporan
- zaštita od glijivica
- otporna na vlagu
- u vrećici



Br. art.	Tip	Opis	Sadržaj ml	Pak. KAR
4140 500 150	SN210	beo	600	1 (=12BT)

Silikon za visoke temperature S 300

Jednokomponentni, sa primesom acetata

Za zaptivanje fugni i spojnih fugni u industrijskom i građevinskom sektoru, kod kojih se traži velika termička otpornost.

Posebno prikladan za zaptivanje dimnjaka (zamenjuje git za kotlove), za grejanje i sanitarije.

Otporan na starenje i atmosferske uticaje.

Dobra otpornost na UV zračenje.

Vrlo dobro prijanja na staklo i glazirane površine.

Vulkanizira se u trajno elastičnu crvenu masu.



Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 313	crvena	310	12

Lepak i zaptivač MS S 78



univerzalan - bez mirisa - bez silikona

Visokokvalitetna jednokomponentna masa za lepljenje i zaptivanje na bazi polimera.

Odlično prijanja na mnoge podloge kao što su staklo, glazirane površine, emajl, epoksid, poliester, tvrdi PVC, plemeniti čelik i lakirano drvo.

Može se koristiti u zatvorenim i otvorenim prostorima.

Za lepljenje i zaptivanje na metalnim i drvenim konstrukcijama, u građevinarstvu i uređenju enterijera.

Za lepljenje panela, drvenih podova, pragova, lajsni, ogledala, ...

Kao konstruktionska masa za izradu karoserija i za spojeve metala.

Za zaptivanje i lepljenje u brodogradnji.

Masa za popunjavanje pukotina i poravnavanje neravnih površina.

Otporna na UV zračenje, neutralna, skoro bez mirisa, bez silikona.

Može se prelakirati (ne lakovima na bazi akrilne smole!).

Ograničenja u primeni:

Ne podnosi se s butilom (bitumenom).



Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 511 1	bela	290	12
0898 511 2	siva	290	12
0898 511 3	crna	290	12
0898 511 16	tamno smeđa	290	12

Lepak i zaptivač S77 Clearfix



Jednokomponentan lepak i zaptivač

- 1K lepak i zaptivač na bazi hibridnog Ms polimera za.

- Pogodan za upotrebu na skoro svim materijalima u zatvorenom prostoru.

- Kristalno providan, ne ostavlja trag, idealan za upotrebu na diskretnim mestima.

- Posle očvršćavanja ostaje rastegljiv.

- Ima veoma veliku zateznu čvrstoću i
testiran je za lepljenje teških tereta.

- Odlično prijanja na većinu građevinskih i industrijskih materijala

kao što su drvo, staklo, metal, aluminijum, eloksirani aluminijum mesing, bakar, PVC.

- Otporan na vibracije, ostaje trajno elastičan i može se prefarbiti.

- Nije UV-otporan



Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 511 9	transparentno	300	12



S 79 SealFix za lepljenje i zaptivanje



Jednokomponentni lepak i zaptivač

1K-Osobine materijala za lepljenje i zaptivanje:

- Neutralni 1K-silikon za lepljenje i zaptivanje.
- Idealan za staklo.
- Veoma otporan na vremenske uslove, starenje i UV.
- Dobra prijanjujuća moć na brojnim podlogama, delimično u kombinaciji sa Primer-om.
- Ne izaziva koroziju.

Namena:

- Zaptivanje spajajućih i elastičnih fugni u visokoj gradnji.
- Zaptivanje nezavisno od vremenskih uslova (water sealing) na staklenim fasadama, kosim zastakljenim površinama, spajajućih elementa od stakla i drva, zastakljenih krovova i zimskih bašta, fugne na staklenim elementima.
- Temperatura za upotrebu:+5° C do+40° C.
- Termička otpornost od -40° C do+180° C.

Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 513 1	transparentna	310	20

Prajmer

Prajmer za lepljenje NP2

Primena:

Pomoć pri lepljenju MS polimera za silikonske zaptivače ili porozne podloge.



Br. art.	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 913	250	1



Snažni lepak Fix-it ultra S 80

Univerzalan-bez mirisa

Izuzetno visoka početna čvrstoća lepljenja, ne ekspandira.

Ostaje elastičan.

Brz rad.

Otporan na atmosferske uticaje.

Otporan na UV zračenje, bez mirisa.



Jednokomponentni lepak veoma visoke početne čistoće. Odlična adhezija na većini podloga, kao što su staklo, glazirane površine, porcelan, epoksi smole, poliester, PVC, PU, nerđajući čelik, eloksirani aluminijum, bakar, cink, olov, lakirano drvo, HPL panele, drvene lajsne, kamen, mermer, ogledala i još mnogo toga.

Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 480	bela	290	12

Montažni lepak (PU) S 21

Jednokomponentni, za ispunjavanje fugni
Prijanja na širokom spektru materijala.
Jednostavno rukovanje.
Jako početno prijanjanje, vrlo brzo stvrdnjavanje.
Malo nabubri (peni) tokom vezivanja.
Visoka čvrstoća, bez mirisa.
Ispunjava fugne.
Visoko elastična lepna fugna.
Može se brusiti i lakirati.
Veoma otporan na atmosferske uticaje.
Duroplastična fugna.
Otporan na temperature do +110°C.
Pogodan za lepljenje prirodnog kamenja.



Br. art.	Boja	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 421	bež	310	12

Pena za montažu vrata, bez pogonskog gasa 2K

Idealna za montažu okvira vrata.
Količina je dovoljna za tačno jedan okvir,
tako da nema bacanja polupraznih kartuša



Pena za vrata SPRINT S28



Dvokomponentna PU pena
Ubrzana reakcija i nosivost!

Područje primene:
Montaža okvira vrata i svih vrsta prozorskih pragova. Popunjavanje penom otvora u zidu i šupljini. Ekstremno brzo stvrdnjavanje nezavisno od vlažnosti u okruženju. Prijanja na sve uobičajene podlove u građevinarstvu, osim PE, silikona, sredstva za odvajanje itd. Odličan zvučni i toplotni izolator.

Nije potrebno prethodno vlaženje.
Nije potrebno ponovo popunjavati.
Nema skupljanja.
Nije otporno na UV zračenje.

Br. art.	Boja	Opis	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 228 2	zelena	Sa cevećicom	400	12





Montažna pena S 27 1K

1 komponentna univerzalna pena za gradnju i ispunjavanje

Ne sadrži (H)FKW gas (ne izaziva efekat staklene bašte).

Odgovara klasi građevinskih materijala B3 prema DIN 4102-Deo 1.

Odgovara klasi F prema DIN-EN13501-1.



Br. art.	Boja	Opis	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 227 001	bež	S 27 sa cevčicom	750	12
0898 229 001	bež	S29 za pištolj za penu	750	12

Pištoljska, pur pena 1K - za leto i zimu

1K - Poliuretanska pur pena za leto i zimu

Odlična stabilnost volumena

Ne sadrži (H)FKW-gas (ne izaziva efekat staklene bašte)

Klasa F prema DIN-EN13501-1

Građevinska klasa B3 prema DIN 4102-deo 1

Radna temperatura: -15°C do +35°C.

Temperatura upotrebe: >+5°C (optimalno +10°C do +20°C)

Preporučeni pribor: Pištolj za montažu Basic.

Za čist i ekonomičan rad.

Količina pene se može dobro dozirati.

Pištolj bi trebalo redovno čistiti (univerzalnim sredstvom za čišćenje br. proiz 0898 225).

Na pištolj uvek mora biti zavrnuta limenka sa penom.



Br. art.	Opis	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 993	Za pištolj za penu	750	12

Protivpožarna pena za pištolj

1K - Poliuretanska pena

Osobine:

- Upotrebljava se na delovima koji zahtevaju visoku protivpožarnu zaštitu u toplotnoj izolaciji između EPS (ploče za termoizolaciju od ekspandiranog polistirola) u debeljini od 70mm u širini od 20mm. sa slojem od mineralnog maltera.

- Teško zapaljivo između masivnih mineralnih ili metalnih građevinskih materijala.

- Dubina i širina fugne do 40mm.

- B1 provereno.

- Nije otporna na UV.

Namena:

- Elektroinstalacije
- Montaža protivpožarnih vrata.

Tehničke informacije:

- Temperatura za rad +5° C do +35° C

- Provereno od strane MPA Bau Hannover ABP-Nr. P-NDS04-349

- Protiv požara klasifikacija EI 180-V-X-F-W 10-5 po izveštaju klasificiranja 3.2/10-052-2 po DIN EN 1366-4 u skladu sa DIN 13501-2

- Provereno od strane M.fPA Leipzig GmbH



Br. art.	Boja	Opis	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 995	crvena	Za pištolj za penu	750	12

Lepak za izolaciju S30 1K

1K - Poliuretanski lepak

Spreman za upotrebu, 1K-komponentni ekspandirajući PU-lepak za efikasno, čisto, ekonomično i čvrsto lepljenje izolacionih materijala i za suvu gradnju u građevinarstvu..
- Pogodan za lepljenje izolacionih ploča na bazi polistirena.- (EPS + XPS), poliuretana-(PUR/PIR) i pene od fenolne smole.

Br. art.	Opis	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 230	Za pištolj za penu	800	12



Montažna pena za bunare, pištoljska

1 komponentna poliuretanska pena

Izvrsno prijanja na beton, malter, ciglu, drvo i mnoge druge plastične materijale.
Velika snaga lepljenja.

Montaža prstenova gotovih bunara i cevnih elemenata od betona sa spojnicama.
Spojevi cevi od gline i keramike.

Br. art.	Boja	Opis	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 990	bež	sa cevkom	750	12
0898 991	bež	Pur pena za pistolj	750	12



Pena za pištolj PURFLEX

PURFLEX

RECA Purflex je nova, jednokomponentna, visoko elastična pena, pod nadzorom MPA BAU Hannover, za ispunjavanje po RAL-u, amortizaciju i izolaciju fugni na prozorima kao i na okvirima vrata. Zahvijajući visokoj elastičnosti od preko 30% pena može bolje da podnese potapanje građevinskih modula. Ima odličnu prijanjujuću moć na betonu, zidanim površinama, kamenu, malteru, drvu, cementu, metalu i brojnim plastikama (polistirol, pena, poliester, tvrdi pvc).

Podloge moraju biti spremne za nanos, čiste bez prašine, odmašćene i bez separatora. Suve podloge nakvasiti sa vodom (poprskati). Preporučena temperatura je +20 °C. Obratite pažnju na uputstvo za upotrebu vašeg pištolja. Pre stavljanja boce na montažni pištolj kao i posle prekida rada bocu najmanje 30 puta promuckati i blago nakvasiti. Prilikom stavljanja boce obratiti pažnju da ne obarate ivice i da ne pretegnete. Sveže fleke od pene odmah ukloniti sa RECA S 25 PU univerzalnim sredstvom za čišćenje (0898 2252). Čvrstu penu moguće je samo mehanički ukloniti.

- Kontrolisana elastičnost od preko 30 %
- Brzo spremno za sećenje.
- Dobra stabilnost dimenzije.
- Otporna na trunjenje, topotu i vodu.
- Nije UV otporna.

Br. art.	Opis	Sadržaj ml	Pak. kom.
0800 898 000	Za pištolj za penu	750	12



PU-pena, pribor

Cev i adapter za ventil
Plastika, spoljni prečnik Ø 5mm



Br. art.	Ø mm	Dužina mm	Pak. kom./pak.
0898 999 001	5	180	5



Sredstvo za čišćenje PU pene S25



Za uklanjanje svežih ostataka od PU pene.
Za čišćenje pištolja za montažu.
Jednostavno montirajte na pištolj i prskajte.
Odgovara na sve standardne pištole.
Korišćenjem prskalice može se koristiti i kao sprej.
Brzo i pouzdano uklanja tečne ostatke PU.
Pogodan i za ostatke boje i lepila, masti, ulja i voska.

VAŽNO:
Pištolje za penu očistite posle svake upotrebe.
Pištolj nikada ne čistite vodom.

Br. art.	Opis	Sadržaj ml	Pak. kom.
0898 225	Za pištolj za penu	500	12

Pištolj za montažu

za PU-pur penu

Profesionalni 1 komponentni pištolj za PU penu od veoma lage plastike.

Prednosti:

- Unutrašnjost urađena od metala.
- Rukohvat od najlona iz dva dela.
- Jednostavna kontrola doziranja.



Br. art.	Opis	Pak. kom.
0891 151	Metal	1
0891 154	Plastika	1

Profesionalni pištolj za kartuše

Standard

Profesionalni pištolj sa zatvorenom cevi za kartuše.

Mek i dugačak hod.

Robustan dizajn za standardne kartuše do 310 ml.

Br. art.	Opis	Težina g	za	Pak. kom.
0891 020	Transparentan	830	310 ml kartuša	1



Pištolj za kartuše za silikon

za kobasicu

Pištolj za silikon sa providnom cevi.

- za kese 600ml u obliku kobasicice.

Prednost:

- Providna cev uvek se vidi koji prizvod je pištolju.
- Automatski pritisak na ispunu u crevu.
- Zakrivljena zakačaljka.
- Providna cev prilagodljiva u svakom radnom okruženju

Br. art.	Opis	Težina g	za	Pak. kom.
0891 021	Cilindar od pleksi-glasa	920	za vrećice od 600 ml	1



Pištolj za kartuše Skelett

Standard

Lakirana standardna izvedba pogodna za standardne kartuše do 310 ml.

Skelett pištolj sa glatkom šestouganom potisnom šipkom.

Br. art.	Opis	Težina g	za	Pak. kom.
0891 00	Skelet	500	Kartuša od 310 ml	1





Sredstvo za pranje ruku Cleanhand Liquide

Tečni sapun

Sa zaštitom za kožu.
Sa specijalnim sredstvom za pranje.
Velika moć čišćenja,
pH neutralno za kožu
Bez peska.
Dermatološki ispitano.



Br. art.	Opis	Pak. kom.
0892 101 101	250 ml	1/20
0892 101 100	2500 ml	1
0892 101 104	Kanister 10 l	1
0892 101 110	Starter set: 2500 ml, zidni držač, pumpa	1
0892 101 103	Zidni držač	1
0892 101 102	Pumpa za 2500 ml bocu	1
0892 101 105	Pumpa za 10 l kanister	1



Pasta za pranje ruku

Klinički ispitana i pozitivno ocenjena na Dermatološkoj klinici u Augsburgu.
Pogodna čak i za osjetljivu kožu, bez alkala.
Bez peska - ne začepljuje cevi.



Br. art.	Sadržaj l	Pak. kom.
0892 100	1	1
0892 101	10	1



Dozator paste za pranje ruku

Dozator za reca pastu za pranje ruku ne zahtijeva održavanje.
Robusni prozirni rezervar.
Vidi se količina punjenja.
Pasta se čuva higijenski i može se lako i štedljivo izvaditi.
Sa zidnim držačem.



Br. art.	Opis	Sadržaj ml	Težina g	Pak. kom.
0892 000	Dozator paste za pranje ruku	2500	500	1

Paket za čišćenje ruku

Pasta za ruke + papir za brisanje

Pasta za ruke:

Optimalna moć čišćenja, klinički ispitana, za osetljive ruke, bez alkala, nemože začepliti kanalizaciju

Papir za čišćenje:

Celuloza, otporan na kidanje, 2-slojni plavi, 100 listića po rolni, 38 x 36 mm.

Br. art.	Sadržaj
0892 999 101	Pakovanje: 10 l Paste za pranje ruku + 2 rolne papira za brisanje.



Pena za zaštitu ruku DERMATOP

Otporna na vodu i sapun.

Sprečava iritaciju kože.

Nije toksična.

Bez silikona.

Dopušta koži da normalno diše.

Sprečava isušivanje kože.

Veoma ekonomična.

Br. art.	Sadržaj ml	Pak. kom.
0895 912 400	400	12

