



2024

KATALÓG PRODUKTOV
KATALOG PRODUKTŮ
KATALOG PRODUKTÓW
TERMÉK KATALÓGUS



profesional

hobby

industry



VYROBENÉ V ŠPANIELSKU
VYROBENO VE ŠPĀNĚLSKU
WYPROWADZANE W HISZPANII
SPANYOLORSZÁGBAN KÉSZÜLT

marox X

10
ROKOV NA TRHU

PVC NEW AGE

SK

Lepidlá novej generácie na lepenie PVC potrubí v tlakových systémoch. Vhodný na použitie v systémoch pitnej vody. THF-free. 2 roky trvanlivost. Tixotropné.

PVC NEW AGE

CZ

Lepidla nové generace pro lepení PVC potrubí v tlakových systémech. Vhodný pro použití v systémech pitné vody. THF-free. 2 roky trvanlivost. Tixotropní.

PVC NEW AGE

PL

Kleje nowej generacji do łączenia rur PVC w systemach ciśnieniowych. Można stosować w systemach wody pitnej. THF-free. Okres trwałości 2 lata. Tiksotropowy.

PVC NEW AGE

HU

Új generációs ragasztók PVC-csövek ragasztásához nyomás alatt álló rendszerekben. Alkalmas ivóvízrendszerben való használatra. THF-free. 2 év eltarthatósági idő. Tixotróp.



	Tag	Box	EUR	CZK	PLN
2243	125 ml	3,35 €	91 Kč	17 Zł	
2272	250 ml	6,49 €	176 Kč	32 zł	

CPVC

SK

CPVC lepidlo pre potrubia CPVC v systémoch s horúcou vodou. Vhodný pre potrubia do 82 ° C Doba použiteľnosti: 3 roky.

CPVC

CZ

CPVC lepidlo pro potrubí CPVC v systémech s horkou vodou. Vhodný pro potrubí do 82 ° C Doba použitelnosti: 3 roky.

CPVC

PL

Klej CPVC do rur CPVC w instalacjach z wodą gorącą. Nadaje się do rur o temp. do 82°C. Okres przechowywania: 3 lata

CPVC

HU

CPVC ragasztó CPVC csövekhez melegvíz-rendszerben. Alkalmas csövekhez 82°C-ig Eltarthatósági idő: 3 év.



	Tag	Box	EUR	CZK	PLN
cpvc	250 ml	na požiadanie kérésre	na požiadanie kérésre	na požiadanie kérésre	na życzenie

SUPER HILO

SK

Tesniaca nit určená na utesnenie spojov plastových a/alebo kovových závitových rúrok do priemeru 4" a akéhokoľvek tlaku a pri inštalácii rozvodov stlačeného vzduchu, čím sa vytvárajú spoje s úplným a okamžitým utesnením.

SUPER HILO

CZ

Těsnící nit určená k utěsnění spojů plastových a/nebo kovových závitových trubek do průměru 4" a jakéhokoli tlaku a při instalaci rozvodů stlačeného vzduchu, čímž se vytvářejí spoje s úplným a okamžitým utěsněním.

SUPER HILO

PL

Gwint uszczelniający przeznaczony do uszczelniania połączeń rur gwintowanych z tworzyw sztucznych i/lub metalu o średnicy do 4" i pod dowolnym ciśnieniem oraz w instalacjach dystrybucji sprężonego powietrza, tworząc połączenia o całkowitym i natychmiastowym uszczelnieniu.

SUPER HILO

HU

Tömítőmenet, amelyet legfeljebb 4" átmérőjű és bármilyen nyomású műanyag és/vagy fém menetes csövek csatlakozásainak tömítésére, valamint sűrített levegő-elosztók beépítésére terveztek, teljes és azonnali tömítést biztosító kötékkel létrehozására.



	Tag	Box	EUR	CZK	PLN
8410	80m	7,80 €	212 Kč	39 zł	
8408	160m	13,20 €	357 Kč	66 zł	



PVC Instant

SK

Modré gélové lepidlo pre pevné a flexibilné PVC rúrky v tlakových systémoch. Vhodné aj na použitie na ABS a bazénové príslušenstvo. VEĽMI RÝCHLE SCHNUTIE a TVRDNUTIE.

PVC Instant

CZ

Modré gelové lepidlo pro pevné a flexibilní PVC trubky v tlakových systémech. Vhodné i pro použití na ABS a bazénové příslušenství. VELMI RYCHLÉ SCHNUTÍ a tvrdnutí.

PVC Instant

PL

Niebieski klej żelowy do sztywnych i elastycznych rur PVC w systemach ciśnieniowych. Odpowiedni również do ABS oraz do basenów. BARDZO SZYBKIE SCHNIĘCIE I UTWARDZANIE.

PVC Instant

HU

Kék gél ragasztó merev és hajlékony PVC csövekhez nyomás alatti rendszerekben. Alkalmas ABS-hez és medencetartozékokhoz is. NAGYON GYORS SZÁRADÁS és KEMÉNYEDÉS.



PVC Express

SK

Extra silné lepidlo na spájanie PVC, ABS plastov, profilov, potrubí a príslušenstva.

PVC Express

CZ

Extra silné lepidlo pro spojování PVC, ABS plastů, profilů, potrubí a příslušenství.

PVC Express

PL

Ekstra mocny klej do łączenia profili, rur i akcesoriów z PVC oraz plastiku ABS.

PVC Express

HU

Extra erős ragasztó PVC, ABS műanyagok, profilok, csövek és tartozékok összeillesztéséhez.



LEPIDLO IZOLAČNÝCH MATERIÁLOV NA POTRUBIA

SK

Kontaktné lepidlo na spájanie izolačných materiálov na potrubia (Armaflex, Climaflex, Tubex..). Lepidlo má nízku viskozitu.

LEPIDLO IZOLAČNÍCH MATERIÁLU NA POTRUBÍ

CZ

Kontaktní lepidlo na spojování izolačních materiálů na potrubí. Lepidlo má nízkou viskozitu, co zabezpečí jednoduchou aplikaci a rychle zaschnutí.

KLEJE DO MATERIAŁÓW IZOLACYJNYCH DO RUR

PL

Klej kontaktowy do łączenia materiałów izolacyjnych do rur (Armaflex, Climaflex, Tubex ..). Klej posiada niską lepkość.

SZIGETELŐANYAGOK RAGASZTÓJA CSÖVEKHEZ

HU

Kontaktragasztó csőszigetelő anyagok (Armaflex, Climaflex, Tubex...) ragasztáshoz. A ragasztó alacsony viskozitású.

		EUR	CZK	PLN
2011	250 ml	na požiadanie kérésre	na požiadanie	na žiernenie
2053	500 ml	na požiadanie kérésre	na požiadanie	na žiernenie

		EUR	CZK	PLN
2074	125 ml	5,33 €	145 Kč	27 zł

		EUR	CZK	PLN
3229	500 ml	7,36 €	200 Kč	37 zł

ČISTIACI SPREJ NA PVC, MEĎ, ABC, OCEL'

SK

Čistí a odmašťuje rôzne plastové a kovové materiály, ako je PVC, CPVC a ABS, med' ocel, pozinkovaná ocel atd.

ČISTÍCÍ SPREJ NA PVC, MĚĎ, ABC, OCEL'

CZ

Čistí a odmašťuje různé plastové a kovové materiály, jako je PVC, CPVC a ABS, měď, ocel, pozinkovaná ocel atd.

SPRAY CZYSZCZĄCY DO PVC, MIEDZI, ABS, STALI

PL

Czyści i odtłuszcza różne tworzywa sztuczne i materiały metalowe, takie jak PVC, CPVC oraz ABS, miedź, stal, stal ocynkowana itp.

TISZTÍTÓSPRAY PVC-RE, RÉZRE, ABC, ACÉL

HU

Tisztít és zsírtalanít különböző műanyag és fém anyagokat, mint például PVC, CPVC és ABS, réz, acél, horganyzott acél stb.



	152	400 ml	EUR	CZK	PLN
			11,15 €	303 Kč	56 zł

ODSTRAŇOVÁČ CEMENTU, MALTY

SK

Odstraňuje zvyšky po stavebných práciach, cementových, vápenatých škvŕní, lepených malt.. Vhodný na materiály odolné voči kyselinám, žule, bridlici, kamenine, škáre dlaždič.

ODSTRAŇOVÁČ CEMENTU, MALTY

CZ

Odstraňuje zbytky cementových a vápenných skvrn, lepených malt apod. po ukončení stavebních prací. Vhodný na materiály odolné vůči kyselinám jako např. žula, břidlice, kamenina, spáry dlaždič apod.



ŚRODEK DO USUWANIA CEMENTU, ZAPRAWY

PL

Usuwa pozostałości po pracach budowlanych, plamy po cementie i wapnie oraz klejonych zaprawach. Nadaje się do materiałów kwasoodpornych - granitu, tuków, kamionki, fug płytek.

CEMENT-, HABARCSELTÁVOLÍTÓ

HU

Eltávolítja az építőipari munkák maradványait, cementet, mészfoltokat, ragasztóhabarcsot... Alkalmas saválló anyagokhoz, gránithoz, palahoz, kőagyaghoz, csempefugákhoz.

	C01675	1l	EUR	CZK	PLN
			6,43 €	175 Kč	32 zł

PROFESIONÁLNY ODSTRAŇOVÁČ VÁPENATÝCH POVRCHOV

SK

Profesionálny odstraňovač vápenatých povrchov. Vysoko koncentrovaný prípravok zabráňuje vzniku korózie a zabezpečí ochranu zariadení.



PROFESIONÁLNÍ ODSTRAŇOVÁČ VÁPENATÝCH POVRCHŮ

CZ

Profesionální odstraňovač vápenatých povrchů. Vysoko koncentrovaný přípravek zabráňuje vzniku koroze a zajistí ochranu zařízení.

PROFESJONALNY ŚRODEK DO USUWANIA OSADÓW WAPNIA

PL

Profesjonalny preparat do usuwania osadów wapniowych wapnia. Wysoko skoncentrowany produkt chroni przed korozją i zapewnia ochronę urządzeń.

	C01538	5 l	EUR	CZK	PLN
			17,93 €	488 Kč	90 zł

MESZES FELÜLETEK PROFESSIONÁLIS ELTÁVOLÍTÓJA

HU

Meszes felületek professzionális eltávolítója. Az erősen koncentrált termék megakadályozza a korrozió képződését és biztosítja a berendezés védelmét.



		EUR	CZK	PLN
353	1 l	4,13 €	112 Kč	21 zł

UVOLŇOVAČ ODPADOV

SK

Eliminuje zápachy. Rýchlo rozpúšťa organické látky, ako sú vlasys, tuky, potraviny atď. NEOBSAHUJE KYSELINU SÍROVÚ.

UVOLŇOVAČ ODPADŮ

CZ

Eliminuje zápachy. Rychle rozpouští organické látky, jako jsou vlasys, tuky, potraviny atď. NEOBSAHUJE KYSELINU SÍROVOU.

ZWALNIACZ ODPADÓW DO RUR

PL

Usuwa nieprzyjemne zapachy, szybko rozpuszcza substancje organiczne, takie jak włosy, tłuszcze, żywnośc itp. NIE ZAWIERA KWAS SIARKOWY.

HULLADÉKKIBOCSÁTÓ

HU

Megszünteti a szagokat. Gyorsan feloldja az olyan szerves anyagokat, mint a haj, zsír, élelmiszer stb. NEM TARTALMAZ KÉNSAVAT.



i Len pre profesionálne použitie.
Pouze pro profesionální použití.
Tylko do użytka profesjonalnego.
Csak professzionális használatra.

		EUR	CZK	PLN
301	500 ml	5,85 €	159 Kč	29 zł

PROFESIONÁLNY UVOLŇOVAČ ODPADOV

SK

Profesionálny uvolňovač odpadov je vysoko koncentrovaný prípravok určený na silne znečistené odpadové potrubia.

PROFESIONÁLNÍ UVOLŇOVAČ ODPADU

CZ

Profesionální uvolňovač odpadů je vysoko koncentrovaný přípravek určený na silně znečištěné odpadní potrubí.

PROFESJONALNY ZWALNIACZ ODPADÓW DO RUR

PL

Profesjonalny udrażniacz to wysoko skoncentrowany preparat przeznaczony do silnie zanieczyszczonych rur ściekowych.

PROFESSIONÁLIS HULLADEKKIBOCSÁTÓ

HU

A professzionális hulladékleválasztó egy erősen koncentrált termék, amelyet erősen szennyezett szennyvízvezetékekhez terveztek.

PROTIŠMYKOVÝ SPREJ

SK

Produkt je špeciálne vyrobený na zabránenie pošmyknutia v sprchových kútoch, na schodoch, na podlahách. Vytvorí silikónovú vrstvu, ktorá v spojení s vodou, zvyšuje koeficient trenia a tím zmenšuje riziko pošmyknutia a pádu. Odporúča sa na využitie v telocvičniach, na kúpaliskach.

PROTISKLUZOVÝ SPREJ

CZ

Produkt je speciálne navrhnutý k zabránení uklouznutí v sprchových koutech, na schodech, podlahách apod. Vytvori silikonovou vrstvu, která ve spojení s vodou, zvyšuje koeficient tření a tím zmenšuje riziko uklouznutí a pádu. Doporučuje se na využití v tělocvičnách, na koupalištích atd.

SPRAY ANTYPOŚLIZGOWY

PL

Produkt został specjalnie opracowany w celu zapobiegania poślizgnięciu się w kabinach prysznicowych, na schodach i na podłogach. Tworzy silikonową warstwę.

CSÚSZÁSGÁTLÓ SPRAY

HU

A termék kifejezetten a zuhanys alatt, lépcsőn, padlón való elcsúszás megakadályozására készült. Szilikonréteget hoz létre.



		EUR	CZK	PLN
7900	200 ml	10,57 €	288 Kč	53 zł
356	1 l	18,83 €	512 Kč	94 zł

PASTA NA KONOPE INŠTALATÉRSKE KONOPE

Pasta na konope (307, 322), konope inštalatérske (300).

SK

PASTA NA KONOPÍ INSTALATÉRSKÉ KONOPÍ

CZ

Pasta na konopí (307, 322), konopí instalatérské (300).

PASTA DO PAKUŁÓW KONOPNYCH

PL

Pasta do pakutów konopnych do uszczelniania rur (307, 322).

KENDER PASTA A VÍZVEZETÉK KENDER

HU

Kenderpaszta (307, 322), vízvezeték kender (300).



		EUR	CZK	PLN
322	400 g	6,71 €	183 Kč	34 zł
307	150 g	4,00 €	109 Kč	20 zł
300	80 g	3,93 €	107 Kč	20 zł
306	200 g	4,10 €	112 Kč	21 zł

PTFE PASTA

SK

Používa sa na kovové závitové spoje. Použiteľná v systémoch s pitnou vodou. Nahrádza konopné vlákno a PTFE pásky. Odolává vibráciám a teplotným výkyvom.

PTFE PASTA

CZ

Používá se na kovové závitové spoje. Použitelná v systémech s pitnou vodou. Nahrazuje konopné vlákno a PTFE pásky. Odolává vibracím a teplotním výkyvom.

PASTA PTFE

PL

Przeznaczona do metalowych połączeń gwintowych. Może być stosowana w systemach z wodą pitną. Zastępuje włókno konopne i taśmy PTFE. Odporna na wibracje i wahania temperatury.

PTFE PASZTA

HU

Fém menetes kötősekhez használják. Használható ivóvízrendszerekben. Helyettesíti a kenderszálat és a PTFE szalagokat. Ellenáll a rezgéseknek és a hőmérséklet-ingadozásoknak.



**i Certifikovaný pre plynové inštalácie podľa normy UNE EN 751-1.
Certifikováno pro plynové instalace podle normy UNE EN 751-1.
Dopuszczona do instalacji gazowych zgodnie z normą PN-EN 751-1.
Gázberendezésekhez az UNE EN 751-1 szabvány szerint tanúsítva.**

		EUR	CZK	PLN
8637	50 ml	10,97 €	298 Kč	55 zł

STUDENÝ CHEMICKÝ ZVAR

SK

Chemické zváranie medených rúr za studena, bez nutnosti použitia spájkowania a lisovania. Vysoká odolnosť voči teplu, korózii, vibráciám.

STUDENÝ CHEMICKÝ SVAR

CZ

Chemické svařování měděných trubek za studena, bez nutnosti použití pájení a lisování. Vysoká odolnost vůči teplu, korozi, vibracím, vodě.

SPOINA CHEMICZNA DO STOSOWANIA NA ZIMNO

PL

Chemiczne łączenie rur miedzianych na zimno, bez konieczności lutowania czy prasowania. Wysoka odporność na ciepło, korozję, wibracje, wodę.

HIDEGLYI HEGESZTÉS

HU

Rézcsövek hidegl vegyi hegesztése, forrasztás és préselés nélkül. Kiválóan ellenáll a hőnek, korrozióknak, vibrációknak, vízzel, gázokkal, olajokkal, szénhidrogénekkel, festékeltávolító szerekkel és a legtöbb egyéb vegyi termékkel szemben.

Plniaca kapacita Približne 0,25mm
 Pojemnosť napetnania Okolo 0,25mm
 Töltőképesség Körülbelül 0,25 mm

Teplotný rozsah -55 až + 200°C
 Zakres temperatur od -55 do +200°C
 Hőmérséklet tartomány -55 és +200°C között

Manipulačný čas 2 - 5 min
 Czas obróbki 2 - 5 min
 Kezelési idő 2 - 5 min

Doba tuhnutia 1 - 3 hodiny
 Czas utwardzania 1 - 3 godziny
 Keményedési idő 1 - 3 óra



		EUR	CZK	PLN
8642	10 ml	6,70 €	182 Kč	34 zł



SKU	Capacity	EUR	CZK	PLN
7944	500 ml	16,52 €	449 Kč	83 zł

VODOTESNÝ SPREJ



UNECL Vodotesný Sprej utesňuje diery a trhliny vytvorením pružnej fólie. Odolné voči atmosférickým vplyvom. Zabraňuje úniku, hrdzavemu a vlhkosti. Vytvorený povrch je hladký a je možné ho natrieť. Vhodný na nepravidelné povrchy v murive, betóne, dreve atď.

VODOTĚSNÝ SPREJ



UNECL Vodotěsný Sprej utěší díry a trhliny vytvořením pružné fólie. Odolné vůči atmosférickým vlivům. Zabraňuje úniku, rezivění a vlhkosti. Vytvořený povrch je hladký a je možné ho natřít. Vhodný na nepravidelné povrchy ve zdivu, betonu, dřevu atď.

SPRAY WODOODPORNY



UNECL Spray wodooodporny uszczelnia otwory i pęknięcia tworząc elastyczną powłokę foliową. Odporny na czynniki atmosferyczne. Zapobiega wyciekom, rdzy oraz wilgoci.

VÍZÁLLÓ SPRAY



Az UNECL vízálló spray rugalmas filmréteg létrehozásával lezárja a lyukakat és repedésekét. Ellenáll a légköri hatásoknak. Megakadályozza a szívárgást, a rozsdát és a nedvességet.



SKU	Capacity	EUR	CZK	PLN
400	5cm x 130cm	9,47 €	258 Kč	47 zł

OPRAVA POTRUBIA BANDÁŽ



Sada na opravu potrubia je rýchly, jednoduchý a nákladovo efektívny systém na opravu potrubia z PVC, kovu, ocele a medi. Vydrží tlak až 10 barov. Vhodný na opravu potrubí od 3/8 „až do 1“.

OPRAVA POTRUBÍ BANDÁŽ



Sada na opravu potrubí je rychlý, jednoduchý a nákladově efektívny systém na opravu potrubí z PVC, kovu, oceli a mědi. Vydrží tlak až 10 barů. Vhodný na opravu potrubí od 3/8 „až do 1“.

BANDAŻ NAPRAWCZY DO RUR



Zestaw do naprawy rur – szybki, prosty i niedrogi system do naprawy rur z PVC, metalu, stali i miedzi. Wytrzymuje ciśnienie do 10 barów. Nadejście się do naprawy rur od 3/8" do 1".

CSŐJAVÍTÁS BANDÁZS



A csőjavító készlet egy gyors, egyszerű és költséghatékony rendszer PVC-, fém-, acél- és rézcsövek javítására. Akár 10 bar nyomást is kibír. Alkalmas 3/8"-tól 1"-ig terjedő csővek javítására.



SKU	Capacity	EUR	CZK	PLN
5160	20 ml	3,63 €	99 Kč	18 zł

OPRAVA SMALTU



Prípravok na opravu škrábancov a poškodení v kúpeľni, oprava vaní, sprchových kútov. Vhodné na opravu keramiky a ďalších produktov v domácnosti. Nežltne.

OPRAVA SMALTU



Přípravek na opravu škrábanců a poškození v koupelně, oprava van, sprchových koutů apod. Vhodné i na opravu keramiky a dalších produktů v domácnosti. Nežloutne.

NAPRAWA SZKLIWA



Preparat do naprawiania zadrapań i uszkodzeń w łazience, naprawa wan i kabin prysznicowych. Nadejście się do naprawy ceramiki oraz innych przedmiotów w domu. Nie żółknie.

ZOMÁNCJAVÍTÁS



Készítmény a fürdőszobai karcok, sérülések javítására, fürdőkádak és zuhanykabinok javítására. Alkalmas kerámiák és egyéb háztartási termékek javítására. Nem sárgul meg.

DVOJZLOŽKOVÝ TMEL 2v1

SK

Koncentrovaný alebo dvojzložkový tmel. Mieša sa ako cesto, po vytvrdení je pevný ako ocel. Tvrdej aj pod vodou. Môže sa malovať a vŕtať.

Dvousložkový TMEL 2v1

CZ

Koncentrovaný nebo dvousložkový tmel. Míchá se jako těsto, po vytvrzení je pevný jako ocel. Tvrdej i pod vodou. Může se malovat a vrtat.

DWUSKŁADNIKOWY KIT 2w1

PL

Skoncentrowany lub dwuskładnikowy kit. Przed aplikacją ma konsystencję ciasta, natomiast po utwardzeniu jest twardy jak stal. Utwardza się również pod wodą. Można go malować i wiercić w nim.

KÉT KOMPONENSŰ GITT 2 az 1-ben

HU

Koncentrált vagy kétkomponensű gitt. Úgy keveredik, mint egy tézsa, keményedés után olyan erős, mint az acél. Még víz alatt is megkeményedik. Festeni és fúrni is lehet.



	SKU	Weight	EUR	CZK	PLN
	8121	125 g	6,70 €	182 Kč	34 zł

BIELY TMEL

SK

Biely tmel na toalety, umývadlá, vane, bidety ... Nestvrne, je vodotesný a elastický.

BÍLÝ TMEL

CZ

Bílý tmel na toalety, umyvadla, vany, bidety ... Neztvrne, je vodotěsný a elastický.

KIT BIAŁY

PL

Biały kit do toalet, umywalek, wan, bidetów ... Nie twardnieje, jest wodoszczelny i elastyczny.

FEHÉR GITT

HU

Fehér tömítőanyag WC-khez, mosdókhoz, kádakhoz, bidékhez... Nem keményedik meg, vízálló és rugalmas.



	SKU	Volume	EUR	CZK	PLN
	8115	500 ml	8,00 €	228 Kč	40 zł

SANITÁRNY SILIKÓN

SK

Na utesnenie sklenených sprchových priečok, obkladov, vaní atď. Ideálne na použitie so sanitárnymi výrobkami. Vysoká kvalita.

SANITÁRNÍ SILIKON

CZ

Na utěsnění skleněných sprchových příček, obkladů, van atd. Ideální pro použití se sanitárními výrobky. Vysoká kvalita.

SILIKON SANITARNY

PL

Do uszczelniania szklanych przegród prysznicowych, płytka, wan itd. Idealny do użytku z urządzeniami sanitarnymi. Wysoka jakość.

EGÉSZSÉGÜGYI SZILIKON

HU

Üveghuzany válaszfalak, csempék, kádak stb. tömítésére. Ideális egészségügyi termékekkel való használatra. Kiváló minőség.



	SKU	Volume	EUR	CZK	PLN
	8501 (biely/bílý/biały/fehér)	300 ml	6,13 €	167 Kč	31 zł
	8502 (trasparent)	300 ml	6,13 €	167 Kč	31 zł



HLINÍKOVÁ PÁSKA

Hliníková páska na utesnenie vzduchotechnických potrubí, komínov, izolačných panelov atď. Hliníkové alebo biele prevedenie pre lakované rúry.



HLINÍKOVÁ PÁSKA

Hliníková páska na utěsnění vzduchotechnických potrubí, komínů, izolačních panelů atd. Hliníkové nebo bílé provedení pro lakované trouby.



TAŚMA ALUMINIOWA

Taśma aluminiowa do uszczelniania technicznych kanałów powietrznych, kominów, paneli izolacyjnych itp. Dostępna w wersji aluminiowej lub białej do rur lakierowanych.



ALUMÍNÍUM SZALAG

Alumínium szalag légcstornák, kémények, szigetelőpanelek stb. tömítésére. Alumínium vagy fehér változat festett csövekhez.

		EUR	CZK	PLN
8403	10m x 5cm 50 µm	3,15 €	86 Kč	16 zł
8499	50m x 5cm 30 µm	8,20 €	223 Kč	41 zł



		EUR	CZK	PLN
8443	9m x 19mm	8,29 €	225 Kč	41 zł



POLYETYLÉNOVÁ PÁSKA

Polyetylénová páska na opravu potrubí z PVC, kovu, elektrických káblor.



POLYETYLÉNOVÁ PÁSKA

Polyethylenová páska na opravu potrubí z PVC, kovu, elektrických kábelů.



TAŚMA POLIETYLENOWA

Taśma polietylenowa do naprawy rur z PVC, metalu oraz kabli elektrycznych.



POLIETILÉN SZALAG

Polietilén szalag PVC csövek, fém, elektromos kábelek javítására.



		EUR	CZK	PLN
8425	33m x 50mm	na požiadanie kérésre	na požiadanie	na życzenie

PVC PÁSKA

Používa sa na ochranu nadzemných alebo podzemných kovových potrubí a na izoláciu elektrických káblor.



PVC PÁSKA

Používá se na ochranu nadzemních nebo podzemních kovových potrubí a na izolaci elektrických kabelů.



TAŚMA PVC

Służy do ochrony rur metalowych naziemnych lub podziemnych oraz do izolacji kabli elektrycznych.



PVC SZALAG

Föld feletti vagy földalatti fémcsövek védelmére és elektromos kábelek szigetelésére szolgál.



PENOVÁ PÁSKA

SK

Polyuretanová penová samolepiaca páska na izoláciu a ochranu potrubí, elektrických kálov...

PĚNOVÁ PÁSKA

CZ

Polyuretanová pěnová samolepící páska na izolaci a ochranu potrubí, elektrických kabelů...

TAŚMA PIANKOWA

PL

Samoprzylepna taśma piankowa poliuretanowa do izolacji i ochrony rur, kabli elektrycznych...

HABSZALAG

HU

Poliuretán hab öntapadó szalag csövek, elektromos kábelek szigetelésére és védelmére..



		EUR	CZK	PLN
8435	15m x 50mm	na požiadanie kérésre	na požiadanie kérésre	na žiženie

BUTYLOVÁ LEPIACA PÁSKA

SK

Butylová lepiaca páska na utesnenie a hydroizoláciu. Na použitie pri odkvapoch, spojoch na terasách, krytinách atď.

BUTYLOVÁ LEPICÍ PÁSKA

CZ

Butylová lepicí páska k utěsnění a hydroizolaci. Použití - okapy, spoje na terasách, krytinách atd.



TAŚMA KLEJĄCA BUTYLOWA

PL

Butylowa taśma klejąca do uszczelniania i hydroizolacji. Do stosowania w rynnach, łączeniach na tarasach, zadaszeniach itp.

BUTIL RAGASZTÓSZALAG

HU

Butil ragasztószalag tömítéshez és vízszigeteléshez. Használható ereszcsatornákhoz, teraszok illesztéséhez, burkolatokhoz stb.

		EUR	CZK	PLN
8427	10m x 100mm	33,69 €	916 Kč	168 zł

PTFE PÁSKA

SK

PTFE PÁSKA

CZ

Vysoko kvalitné PTFE pásky s vysokou hustotou.

Vysoko kvalitní PTFE pásky s vysokou hustotou.

TAŚMA PTFE

PL

PTFE SZALAG

HU

Wysokiej jakości taśmy PTFE o wysokiej gęstości.

Kiváló minőségű PTFE szalagok nagy sűrűséggel.



		EUR	CZK	PLN
8438	12m x 12mm x 0,075mm 0,28g/cm³	0,37 €	10 Kč	2 zł
8456	12 m x 12 m 0,1mm. 0,35g/cm³	0,51 €	14 Kč	3 zł
8477	páska PTFE na plyn / Taśma PTFE do gazu / PTFE gázszalag 12 m x 12 m x 0,1mm. 0,70 g/m³	0,97 €	26 Kč	5 zł



			EUR	CZK	PLN
7709 B (biela/bílá/biały/fehér)	1,5m x 10cm	9,60 €	261 Kč	48 zł	
7710 N (čierna/černá/czarny/fekete)	1,5m x 10cm	9,60 €	261 Kč	48 zł	
7711 T (trasparent)	1,5m x 10cm	10,50 €	286 Kč	53 zł	



			EUR	CZK	PLN
8394	310 ml	5,94 €		162 Kč	30 zł



			EUR	CZK	PLN
7957	400 ml	8,55 €		233 Kč	43 zł

SAMOLEPIACA OPRAVNÁ PÁSKA

SK

Vodotesná páska na okamžité opravy úniku vody. Spája, lepí a utesňuje materiál v suchých alebo vlhkých podmienkach (PVC, akryl, kov, ocel, med', hliník, drevo, keramika, sklo, guma, kameň, stropy a strechy. Odolný voči slanej vode a teplotám (-45 °C + 90 °C).

SAMOLEPÍČI OPRAVNÍ PÁSKA

CZ

Vodotesná páska na okamžité opravy úniku vody. Spojuje, lepí a utěšňuje materiál v suchých nebo vlhkých podmínkách (PVC, akryl, kov, ocel, měd', hliník, dřevo, keramika, sklo, guma, kamenné, stropy a střechy. Odolný vůči slané vodě a teplotám (-45 °C + 90 °C).

SAMOPRZYLEPNA TAŠMA NAPRAWCZA

PL

Wodoodpornej taśmę do natychmiastowej naprawy wycieków wody. Łączy, klei i uszczelnia materiał w warunkach suchych lub mokrych (PVC, akryl, metal, stal, miedź, aluminium, drewno, ceramika, szkło, guma, kamień, sufity i dachy, plastykowane, wodoodporne, zabrudzone i tłuste materiały). Odporny na stoną wodę i temperatury (-45 °C + 90 °C).

ÖNTAPADÓ JAVÍTÓ SZALAG

HU

Vízálló szalag a vízszivárgás azonnali javításához. Száraz vagy nedves körülmenyek között anyagokat köt össze, ragaszt és tömít (PVC, acril, fém, acél, réz, alumínium, fa, kerámia, üveg, gumi, kő, mennyezet és tető). Ellenáll a sós víznek és a hőmérsékletnek (-45 °C 90 °C).

ŽIARUVZDORNÝ TMEL

SK

Jednozložkový, rýchlo tvrdnúci tuhý žiaruvzdorný tmel odolný voči teplotám až do 1250 °C. Utesnite, opravte a zakryte praskliny v žiaruvzdorných materiáloch, ako aj kachle a krby. Je maľovateľný.

ŽÁRUVZDORNÝ TMEL

CZ

Jednosložkový, rychle tvrdnoucí tuhý žáruvzdorný tmel odolný vůči teplotám až do 1250 °C. Utěsněte, opravte a zakryjte praskliny v žáruvzdorných materiálech, (kamna, krby). Přetíratelný.

KIT ŽAROODPORNY

PL

Jednoskładnikowy, szybko utwardzalny, twardy kit odporny na temperatury aż do 1250°C. Uszczelnią, napraw i zakryj pięknięcia w materiałach żaroodpornych oraz w piecach i kominkach. Można go malować.

TŰZÁLLÓ TÖMÍTÉS

HU

Egykomponensű, gyorsan keményedő merev hőálló tömítőanyag, 1250 °C-ig ellenáll. Tűzálló anyagok, valamint kályhák és kandallók repedéseiinek lezárására, javítására és fedésére. Festhető.

DETEKTOR ÚNIKU PLYNU

SK

Výrobok s povrchovo aktívym syntetickým podkladom, ktorý rýchlo a bezpečne detektuje úniky plynu alebo stlačeného vzduchu.

DETEKTOR ÚNIKU PLYNU

CZ

Výrobek, který rychle a bezpečně detektuje úniky plynu nebo stlačeného vzduchu.

DETEKTOR WYCIEKU GAZU

PL

Produkt z powierzchniowo czynnym podkładem syntetycznym, który szybko i bezpiecznie wykrywa wycieki gazu lub sprężonego powietrza.

GÁSZIVÁRGÁS ÉRZÉKELŐ

HU

Felületaktivitív szintetikus bázisú termék, amely gyorsan és biztonságosan észleli a gáz- vagy sűrített levegő szivárgását.

BIELA TESNIACA HMOTA

SK

Adhezívna biela tesniace hmota z PVC. Na ochranu vlhkých povrchov a spojov, ideálne do kúpeľní a kuchýň. VODEODOLNÝ, RÝCHLA A JEDNODUCHÁ APLIKÁCIA, ODOLNÝ VOČI PLESNIAM

BÍLÁ TĚSNÍCÍ HMOTA

CZ

Adhezívna bílá těsnící hmota z PVC. Na ochranu vlhkých povrchov a spojů, ideální do koupelen a kuchyní. VODĚODOLNÁ, RYCHLÁ A SNADNÁ APLIKACE, ODOLNÁ VŮČI PLÍSNÍM

biały kit uszczelniający

PL

Przylepny biały kit masa uszczelniająca z PVC. Stuży do ochrony wilgotnych powierzchni i spoin, idealna do łazienek i kuchni. WODOODPORNA, SZYBKA I PROSTA APLIKACJA ODPORNA NA POWSTAWANIE PLEŚNI



FEHÉR TÖMÍTŐANYAG

HU

Ragasztó fehér PVC tömítőanyag. Nedves felületek és összekötések védelmére, ideális fürdőszobákba és konyhákba. VÍZÁLLÓ, GYORS ÉS KÖNNYŰ ALKALMAZÁS, ELLENÁLL A PENÉSZNEK

	7700	22mm x 2,4m	EUR	CZK	PLN
--	------	-------------	-----	-----	-----

TEPELNÝ OCHRANNÝ GÉL

SK

Gél absorbuje teplo, díky čomu zabraňuje deformáciám a popáleninám materiálov v oblasti zvárania. Je rozprašovateľný a gélový zároveň. Ideálne na ochranu materiálov ako sú sklo, hliník, syntetické materiály, guma, drevo atď.

TEPELNÝ OCHRANNÝ GEL

CZ

Gel absorbuje teplo, díky čemuž zabraňuje deformacím a popáleninám materiálů v oblasti svařování. Je rozprašovatelný a gelový zároveň. Ideální pro ochranu materiálů jako jsou sklo, hliník, syntetické materiály, guma, dřevo atp.

ŽEL TERMOOCHRONNY

PL

Žel absorbuje cieplo, co zapobiega deformaci i przypalaniu materiałów w obszarze spawania. Może być jednocześnie natryskiwany i żelowany. Idealny do ochrony materiałów takich jak szkło, aluminium, tworzywa sztuczne, guma, drewno itp.

HŐVÉDŐ GÉL

HU

A gél elnyeli a hőt, ami megakadályozza az anyagok deformálódását és égését a hegesztési területen. Egyszerre permetezhető és gél állagú. Ideális ilyen anyagok védelmére, mint az üveg, alumínium, szintetikus anyagok, gumi, fa stb.

	174	750 ml	EUR	CZK	PLN
		na požiadanie kérésre	na požiadanie kérésre	na žycenie	

LEPIDLO NA POLYSTYRÉN

SK

Používa sa na upevnenie dosiek, soklových dosiek a izolačných materiálov z expandovaného polystyrénu. Jeho gélová konzistencia zabraňuje tečieniu alebo odkvapkovaniu produktu pri aplikácii na šikmé povrhy alebo stropy.

LEPIDLO NA POLYSTYREN

CZ

Používa se k upevnění desek, soklových desek a izolačních materiálu z expandovaného polystyrenu. Jeho gelová konzistence zabráňuje tečení nebo odkapávání produktu při aplikaci na šikmé povrchy nebo stropy.

KLEJ DO POLISTYRENU

PL

Stosowany do mocowania płyt, listew przypodłogowych i materiałów izolacyjnych ze styropianu. Jego żelowa konsystencja zapobiega sptywaniu lub kapaniu produktu podczas aplikacji na pochyłonych powierzchniach lub sufitach.

POLISZTIROL RAGASZTÓ

HU

Expandált polisztirolból készült lapok, szegélylécek és szigetelőanyagok rögzítésére szolgál. Gél konzistenciája megakadályozza, hogy a termék folyjon vagy csöpögjön, ha ferde felületekre vagy mennyezetre alkal-mazzák.



	4014	1l	EUR	CZK	PLN
--	------	----	-----	-----	-----



		EUR	CZK	PLN
5181	125 g	3,30 €	90 Kč	17 zł
5191	250 g	5,40 €	147 Kč	27 zł

LEPIDLO NA DREVO TRANSPARENT SK

Rýchloschnúce biele lepidlo, po vytvrdení má transparentnú farbu. Jednoduchá aplikácia. Vytvorí čistý a pevný spoj.

LEPIDLO NA DŘEVO TRANSPARENT CZ

Rychleschnoucí bílé lepidlo, po vytvrzení má transparentní barvu. Jednoduchá aplikace. Vytvoří čistý a pevný spoj.

KLEJ DO DREWNA TRANSPARENT PL

Szybkoschnący biały klej, po utwardzeniu jest przezroczysty. Prosta aplikacja. Tworzy przejrzyste i wytrzymałe połączenie.

FA RAGASZTÓ ÁTLÁTSZÓ HU

Gyorsan száradó fehér ragasztó, keményedés után átlátszó színű. Egyeszerű alkalmazás. Tiszta és szilárd összekötést hoz létre.



		EUR	CZK	PLN
5128	125 g	2,07 €	56 Kč	10 zł
5129	250 g	3,47 €	94 Kč	17 zł

LEPIDLO NA DREVO BIELE SK

Ľahko nanášateľné lepidlo na báze vinylu. Na lepenie dreva, stolových alebo podobných materiálov, textilu, lepenky, korkových dosiek, papiera atď.

LEPIDLO NA DŘEVO BÍLÉ CZ

Snadno nanesitelné lepidlo na bázi vinylu. Pro lepení dřeva, stolních nebo podobných materiálů, textilu, lepenky, korkových desek, papíru atd.

KLEJ DO DREWNA BIAŁY PL

Łatwy w aplikacji klej na bazie winylu. Do klejenia drewna, stolów lub podobnych materiałów, tekstyliów, kartonu, płyty korkowych, papieru itp.

FA RAGASZTÓ FEHÉR HU

Könnyen felhordható vinil alapú ragasztó. Fa, asztal vagy hasonló anyagok, textil, karton, parafa tábla, papír stb. ragasztására.



		EUR	CZK	PLN
1007	125 ml	2,03 €	55 Kč	10 zł

LEPIDLO NA TAPETY SK

Lepidlo na tapety v prášku. Rýchla príprava, netvoria sa hrudky.

LEPIDLO NA TAPETY CZ

Lepidlo na tapety v prášku. Rychlá příprava, netvoří se hrudky.

KLEJ DO TAPET PL

Klej do tapet w proszku. Szybkie przygotowanie, bez grudek.

TÉPTARAGASZTÓ HU

Por alakú tapéta ragasztó. Gyors előkészítés, csomómentes.

LEPIDLO NA TVRDÉ PLASTY

SK

Lepidlo na tvrdé plasty, ktoré potrebujete spojiť medzi sebou alebo aj s inými materiálmi.

LEPIDLO NA TVRDÉ PLASTY

CZ

Lepidlo na tvrdé plasty, které potřebujete spojit mezi sebou nebo s jinými materiály.

KLEJ DO TWARDYCH TWORZYW SZTUCZNYCH

PL

Klej do łączenia twardych tworzyw sztucznych ze sobą lub z innymi materiałami.



RAGASZTÓ KEMÉNY MŰANYAGHOZ

HU

Ragasztó kemény műanyagokhoz, amelyeket egymáshoz vagy más anyagokhoz kell csatlakoztatni.

	2209	60 ml	EUR	CZK	PLN
			2,37 €	64 Kč	12 zł

MONTÁŽNE LEPIDLO TMEL

SK

Lepí a opravuje všetky druhy materiálov. Pre profesionálne použitie, aj pre kutilov. Bez rozpúšťadiel.

MONTÁŽNÍ LEPIDLO TMEL

CZ

Lepí a opravuje všechny druhy materiálů. Pro profesionální použití, i pro kutily. Bez rozpouštědel.

KLEJ MONTAŻOWY KIT

PL

Klej i naprawia wszystkie rodzaje materiałów. Do użytku profesjonalnego oraz dla majsterkowiczów. Bez rozpuszczalników.



SZERELÉSI RAGASZTÓ TÖMÍTŐANYAG

HU

Mindenféle anyagot ragaszt és javít. Professzionális használatra és barkácsolóknak egyaránt. Oldószermentes.

	8311	150 ml	EUR	CZK	PLN
			4,83 €	131 Kč	24 zł

PROFESIONÁLNE KONTAKTNÉ LEPIDLO V SPREJI

SK

Profesionálne kontaktné lepidlo na rôzne použitie v grafickom, reklamnom a modelárskom priemysle. Všeobecné použitie na papier, kartón, fotky.

PROFESIONÁLNÍ KONTAKTNÍ LEPIDLO VE SPREJI

CZ

Profesionální kontaktní lepidlo pro různé použití v grafickém, reklamním a modelářském průmyslu. Všeobecné použití na papír, karton, fotky.

PROFESJONALNY KLEJ KONTAKTOWY - SPRAY

PL

Profesjonalny klej kontaktowy do różnych zastosowań w branży graficznej, reklamowej i modelarskiej. Wszelkiszronne zastosowanie do papieru, kartonu, zdjęć.

PROFESSIONÁLIS KONTAKT RAGASZTÓ SPRAY FORMÁBAN

HU

Professzionális kontaktragasztó különféle felhasználási célokra a grafikai, reklám- és modelliparban. Sokoldalúan használható papírra, kartonra, fényképekre.



	3207	400 ml	EUR	CZK	PLN
			8,78 €	239 Kč	44 zł



SIGNALIZAČNÁ PÁSKA

SK

Na vymedzenie volných priestranstiev v interiéri aj exteriéri.

SIGNALIZAČNÍ PÁSKA

CZ

Na vymezení volných prostranství v interiéru i exteriéru.

TAŚMA OSTRZEGAWCZA

PL

Do zaznaczania wolnych przestrzeni wewnętrz i na zewnątrz.

JELZŐSZALAG

HU

Nyílt terek meghatározása mind beltéren, mind kültéren.



OBOJSTRANNÁ LEPIACA PÁSKA

SK

Viacúčelová páska, ktorá príležne na všetky typy povrchov, vodorovne alebo zvisle. Vhodný pre vnútorné aj vonkajšie použitie. Transparentná.

OBOUSTRANNÁ LEPICÍ PÁSKA

CZ

Víceúčelová páska, která přiležne na všechny typy povrchů, vodorovně nebo svisle. Vhodná pro vnitřní i venkovní použití. Transparentní.

DWUSTRONNA TAŚMA KLEJĄCA

PL

Taśma uniwersalna przylegająca do wszystkich rodzajów powierzchni, poziomo lub pionowo. Nadaje się do użytku we wnętrzach jak i na zewnątrz. Przezroczysta.

KÉTOLDALAS RAGASZTÓSZALAG

HU

Univerzális szalag, amely minden típusú felületre tapad, vízszintesen vagy függőlegesen. Alkalmas beltéri és kultéri használatra. Átlátszó.



BALIACA PÁSKA

SK

Baliaca páska na uzavretie balíkov. Silná.

BALICÍ PÁSKA

CZ

Balicí páska na uzavření balíků. Silná.

TAŚMA DO PAKOWANIA

PL

Taśma do pakowania do zamknięcia paczek. Mocna.

CSOMAGOLÓSZALAG

HU

Csomagolószalag a csomagok lezáráshoz. Erős.

		EUR	CZK	PLN
8448	200m x 70mm	7,48 €	203 Kč	37 zł

		EUR	CZK	PLN
8426	5m x 19mm	8,45 €	230 Kč	42 zł

		EUR	CZK	PLN
8463	66m x 50mm	3,26 €	89 Kč	16 zł
8464	66m x 50mm	3,43 €	93 Kč	17 zł

SUPER KYANO 1401

SK

Kyanoakrylát najnovšej generácie špeciálne navrhnutý pre technické a porézne materiály, ako je papier, lepenka, koža, látka, elastomery atd. Veľmi rýchlo tuhne. Neabsorbuje sa na časti a toleruje pohyb kusa.

SUPER KYANO 1401

CZ

Kyanoakrylát nejnovější generace speciálně navržen pro technické a porézní materiály, jako je papír, lepenka, kůže, látky, elastomery atd. Velmi rychle schne. Neabsorbuje se na části a toleruje pohyb kusu.

SUPER KYANO 1401

PL

Cyanoakrylan najnowszej generacji zaprojektowany specjalnie do materiałów technicznych i porowatych, takich jak papier, tkanina, skóra, tkanina, elastomery itp. Działa bardzo szybko. Nie absorbuje elementów i toleruje ich ruch.

SUPER KYANO 1401

SK

A legújabb generációs cianoakrilát kifejezetten műszaki és porózus anyagokhoz, mint például papír, karton, bőr, szövet, elasztomerek stb. Nagyon gyorsan megkeményedik. Nem szívódik fel részekre, és tűri a darab mozgását.



	Tag	Box	EUR	CZK	PLN
	6971	20 g	3,20 €	87 Kč	16 zł

AKTIVÁTOR NA SEKUNDOVÉ LEPIDLÁ

SK

Aktivátor na urýchlenie času vytvrdzovania všetkých kyanoakrylátových lepidiel. Rýchle odparovanie umožňuje lepenie krátko po aplikácii. Určený na všetky druhy materiálov vrátane plastov.

AKTIVÁTOR NA VTEŘINOVÁ LEPIDLA

CZ

Aktivátor na urychlení času vytvrdzování všech kyanoakrylátových lepidel. Rychlé odpařování umožňuje lepení krátce po aplikaci. Určený na všechny druhy materiálů včetně plastů.

AKTYWATOR DO KLEJÓW BŁYSKAWICZNYCH

PL

Aktywator do przyspieszenia utwardzania wszystkich klejów cyanoakrylowych. Szybkie odparowanie umożliwia łączenie elementów zaraz po aplikacji. Przeznaczony do wszystkich rodzajów materiałów włącznie z tworzywami sztucznymi.

AKTIVÁTOR PILLANATRAGASZTÓHOZ

HU

Aktivátor, amely felgyorsítja az összes cianoakrilát ragasztó kikeményedési idejét. A gyors párolgás lehetővé teszi a ragasztást röviddel a felhordás után. minden anyagtípushoz tervezették, beleértve a műanyagokat is.



	Tag	Box	EUR	CZK	PLN
	7155	200 ml	6,12 €	166 Kč	31 zł

SEKUNDOVÉ LEPIDLO

SK

Multifunkčné kyanoakrylátové sekundové lepidlo na plasty, kovy, gumenú, kožu, drevo, keramiku.

VTEŘINOVÉ LEPIDLO

CZ

Multifunkční kyanoakrylátové vteřinové lepidlo na plasty, kovy, gumenú, kůži, dřevo, keramiku.

KLEJ BŁYSKAWICZNY

PL

Wielozadaniowy cyanoakrylowy klej błyskawiczny do tworzyw sztucznych, metali, gumy, skóry, drewna, ceramiki.

PILLANATRAGASZTÓ

HU

Többfunkciós cianoakrilát pillanatragasztó műanyagokhoz, fémekhez, gumihoz, bőrhöz, fához, kerámiahöz.



	Tag	Box	EUR	CZK	PLN
	6208	3 x 1 g	2,83 €	77 Kč	14 zł
	6262	8 g	2,03 €	55 Kč	10 zł



DISOLVENTE THF

SK

Na lepenie metakrylátových a PVC fólií. Transparentné spoje.

DISOLVENTE THF

CZ

Na lepení metakrylátových a PVC fólií. Transparentní spoje.

DISOLVENTE THF

PL

Do klejenia folii z metakrylu i PVC. Przezroczyste połączenia.

DISOLVENTE THF

HU

Metakrilát és PVC fóliák ragasztására. Átlátszó kötések.

		EUR	CZK	PLN
121	20 l	na požiadanie kérésre	na požiadanie	na žycenie



MAZIVÁ

SK

VIACÚČELOVÝ OLEJ. 7 rôznych použití. Nekoroduje kov ani gumenú. **VIACÚČELOVÉ MAZIVÁ.** Univerzálné mazivo. Bez ovplyvnenia časom ani vysokými teplotami. **SILIKÓNOVÉ SPREJE.** Viacúcelová ochrana. Nemastné a bez rozpúšťadiel.

MAZIVA

CZ

VÍCEÚČELOVÝ OLEJ. 7 různých použití. Nekoroduje kov ani gumu. **VÍCEÚČELOVÉ MAZIVA.** Univerzální mazivo. Bez ovlivnění časem ani vysokými teplotami. **SILIKONOVÝ SPREJ.** Víceúcelová ochrana. Nemastný a bez rozpouštědel.

SMARY

PL

OLEJ UNIWERSALNY. 7 różnych zastosowań. Nie powoduje rdzewienia metalu ani gumy. **SMARY UNIWERSALNE.** Uniwersalny smar. Odporny na upływy czasu i wysokie temperatury. **SPRAY SILIKONOWY.** Uniwersalna ochrona.

KENŐANYAGOK

HU

TÖBBFUNKCIÓS OLAJ. 7 különböző felhasználási mód. Nem korrodálja a fémet és a gumit. **MULTIFUNKCIÓS KENŐANYAGOK.** Univerzális kenőanyag. Kenést és védelmet nyújt. Nem befolyásolja az idő vagy a magas hőmérsékletet. **SZILIKON SPRAY.** Többfunkciós védelem. Nem zsíros és oldószermentes.

AEROSOLS PROTEKTORS

SK

NEHRDZAVEJÚCA OCEL. Vysoký obsah tekutého ocele. Obnovuje a chráni. **ZINC SPRAY.** Antikorózny. Čistý zinek 98%. **ŘETÁZOVÁ SADA.** Dlhodobé mazanie reťazi. Vysoko prílnavý. Bezfarebný a bez zápachu.

AEROSOLS PROTEKTORS

CZ

NEREZAVĚJÍCÍ OCEL. Vysoký obsah tekuté oceli. Obnovuje a chrání. **ZINC SPRAY.** Antikorozivní. Čistý zinek 98% **ŘETĚZOVÁ SADA.** Dlouhodobé mazání řetězů. Vysoko přílnavý. Bezbarvý a bez zápachu.

AEROSOLS PROTEKTORS

PL

STAL NIERDZEWNA. Wysoka zawartość płynnej stali. Odświeża i chroni. **ZINC SPRAY.** Ochrona przed rdzą. Czysty cynk 98%. **ZESTAW DO ŁAŃCUCHÓW.** Długo gotowane smarowanie łańcuchów. Wysoka przyczepność. Bezbarwny i bezwonny.

AEROSOLS PROTEKTORS

HU

ROZSDAMENTES ACÉL. Magas folyékony acél tartalom. Helyreállít és véd. **ZINC SPRAY.** Rozsdamentes Tiszta cink 98%. **LÁNC KÉSZLET.** Láncok hosszú távú kenése. Erősén tapadó. Színtelen és szagtalan.

		EUR	CZK	PLN
7911	400 ml	na požiadanie kérésre	na požiadanie	na žycenie
7904	400 ml	na požiadanie kérésre	na požiadanie	na žycenie
7910	400 ml	na požiadanie kérésre	na požiadanie	na žycenie



		EUR	CZK	PLN
7901	400 ml	na požiadanie kérésre	na požiadanie	na žycenie
7913	400 ml	na požiadanie kérésre	na požiadanie	na žycenie

COLAS CONTRAENCOLADO

SK

Vysoko kvalitné lepidlá na povrchovú úpravu kartónov. **VI-1000 a VJ-1000** na báze STARCH. Vysoko kvalitná, rôzna viskozita pre rôzne rýchlosť strojov. **SYNTETICKÁ SCE v SCE4**. Stredne a vysoko kvalitné syntetické lepidlá. **LEPIDLO NA PENU**. Syntetické lepidlo na lepenie peny (denníky). **DIFFICULT PAPERS SPD1**. Syntetické lepidlo pre ľahké papiere a papiere s filmom.

COLAS CONTRAENCOLADO

CZ

Vysoko kvalitné lepidlá na povrchovou úpravu kartonů. **VI-1000 a VJ-1000** na bázi STARCH. Vysoko kvalitní, různá viskozita pro různé rychlosti strojů. **SYNTETICKÁ SCE v SCE4**. Středně a vysoko kvalitné syntetická lepidla. **LEPIDLO NA PĚNU**. Syntetické lepidlo na lepení pěny (deníky). **DIFFICULT PAPERS SPD1**. Syntetické lepidlo pro lžácké papíry a papíry s filmem.

COLAS CONTRAENCOLADO

PL

Wysokiej jakości kleje do obróbki powierzchni kartonowych. **VI-1000 i VJ-1000** na bazie STARCH. Wysoka jakość, różna lepkość dla różnych prędkości maszyny. **SYNTETYCZNA SCE i SCE4**. Kleje syntetyczne średniej i wysokiej jakości. **KLEJ DO PIANKI**. Klej syntetyczny do klejenia pianki (dzienników). **DIFFICULT PAPERS SPD1**. Klej syntetyczny do papierów cięzkich oraz foliowych.

COLAS CONTRAENCOLADO

HU

Kiváló minőségű ragasztók kartondobozok felületkezeléséhez. **VI-1000 és VJ-1000 STARCH** alapú. Kiváló minőség, eltérő viskozitás a különböző gépekbességekhez. **SZINTETIKUS SCE v SCE4**. Közepes és kiváló minőségű szintetikus ragasztók. **HABRAGASZTÓ**. Szintetikus ragasztó hab (rönk) ragasztásához. **DIFFICULT PAPERS SPD1**. Szintetikus ragasztó nehéz papírokhoz és filmes papírokhoz.



		EUR	CZK	PLN
5203	1200 kg	na požiadanie kérésre	na požiadání kérésre	na życzenie
5209	1200 kg	na požiadanie kérésre	na požiadání kérésre	na życzenie
5202	1100 kg	na požiadanie kérésre	na požiadání kérésre	na życzenie
5207	1000 kg	na požiadanie kérésre	na požiadání kérésre	na życzenie

LEPIDLÁ NA SKLADACIE KRABICE

SK

BOX CLOSURE I33 e I50 Rôzne adhézne lepidlá na uzaváranie krabíc. Môže sa aplikovať pomocou valčekov alebo vstrekovaním. Mikrofiltrácia. **SKLADACIE BOXY ER100**. Vysoko kvalitné lepidlo na skladacie krabice. Mikrofiltrácia. **VYSOKÁ TEPLOTA**. Lepidla odolné voči vysokej teplote pre skladacie krabice.

LEPIDLA NA SKLÁDACÍ KRABICE

CZ

BOX CLOSURE I33 e I50 Různé adhezní lepidla na uzavírání krabic. Může se aplikovat pomocí válečků nebo vstříkováním. Mikrofiltrace. **SKLÁDACÍ BOXY ER100**. Vysoko kvalitní lepidlo na skladací krabice. Mikrofiltrace. **VYSOKÁ TEPLOTA**. Lepidla odolná vůči vysoké teplotě pro skladací krabice.

KLEJ DO PUDEŁEK SKŁADANYCH

PL

BOX CLOSURE I33 i I50 Rôzne široké druhy klejacej do zamykania pudełek. Do naktadania wałkiem lub za pomocą pompki. Mikrofiltrácia. **PUDEŁKA SKŁADANE ER100**. Klej wysokiej jakości do składanych pudełek. Mikrofiltracja. **WYSOKA TEMPERATURA**. Klej do składanych pudełek odporny na wysokie temperatury.

RAGASZTÓK ÖSSZECUKHATÓ DOBOZOKHOZ

HU

BOX CLOSURE I33 e I50 Különböző tapadó ragasztók dobozok zárásához. Felhordható hengerrel vagy befecskendezéssel. Mikroszűrés. **ER100 ÖSSZEHAJTATHató DOBOZOK**. Kiváló minőségű ragasztó összecsukható dobozokhoz. Mikroszűrés. MAGAS HÖMÉRSÉKLET. Magas hőmérsékletnek ellenálló ragasztók összecsukható dobozokhoz.

CELULÓZOVÉ LEPIDLO

SK

Lepidlo vo vločkách na zavesenie reklamných plagátov alebo bannerov. Odolné proti poveternostným vplyvom. Rýchla a ľahká príprava so studenou vodou, bez tvorby hrudek.

CELULÓZOVÉ LEPIDLO

CZ

Lepidlo ve vločkách na zavěšení reklamních plakátů nebo bannerů. Odolné proti povětrnostním vlivům. Rychlá a snadná příprava se studenou vodou, bez tvorby hrudek.

KLEJ CELULOZOWY

PL

Klej w płatkach do wieszania plakatów reklamowych lub bannerów. Odporny na warunki atmosferyczne. Szybkie i łatwe przygotowanie z zimną wodą, bez grudek.

CELLULÓZ RAGASZTÓ

HU

Ragasztó pelyhekben reklámplakátok vagy transzparenszek felakasztásához. Időjárásálló. Gyorsan és egyszerűen elkészíthető hideg vízzel, csomóképződés nélkül.



		EUR	CZK	PLN
1110	15 kg	na požiadanie kérésre	na požiadání kérésre	na życzenie



ANAERÓBNE LEPIDLÁ

SK

1270 - Lepidlo na upevnenie a utesnenie kovových závitových spojov.

Určený na trvalé spoje. Vysoká pevnosť

1277 - Kovové závitové spoje s veľkými medzerami. Vysoká pevnosť.

ANAEROBNÍ LEPIDLA

CZ

1270 - Lepidlo k upevnění a utěsnění kovových závitových spojů.

Určeno pro trvalé spoje. Vysoká pevnost

1277 - Kovové závitové spoje s velkými mezerami. Vysoká pevnost.

KLEJE ANAEROBOWE

PL

1270 - Klej do mocowania i uszczelniania metalowych połączeń gwintowych. Przeznaczony do połączeń trwałych.

Wysoka wytrzymałość

1277 - Metalowe połączenia gwintowane z dużymi szczelinami. Wysoka wytrzymałość.

ANAEROB RAGASZTÓK

HU

1270 - Ragasztó fém menetes kötések rögzítésére és tömítésére. Állandó csatlakozásokhoz terveztek. Magas szilárdság

1277 - Fém menetes kötések nagy hézagokkal. Magas szilárdság.

ANAERÓBNE LEPIDLÁ

SK

1243 - Upevnenie a utesnenie závitových spojov. Stredná pevnosť.



ANAEROBNÍ LEPIDLA

CZ

1243 - Upevnění a utěsnění závitových spojů. Střední pevnost.

KLEJE ANAEROBOWE

PL

1243 - Mocowanie i uszczelnianie połączeń gwintowanych. Średnia wytrzymałość.

ANAEROB RAGASZTÓK

HU

1243 - Menetes kötések rögzítése és tömítése. Közepes szilárdság.

ANAERÓBNE LEPIDLÁ

SK

1222 - Lepidlo na zaistovanie závitov, skrutiek a pod. Nízka pevnosť



ANAEROBNÍ LEPIDLA

CZ

1222 - Lepidlo pro zajišťování závitů, šroubů a pod. Nízká pevnost

KLEJE ANAEROBOWE

PL

1222 - Klej do mocowania gwintów, śrub itp. Niska wytrzymałość.

ANAEROB RAGASZTÓK

HU

1222 - Ragasztó a menetek, csavarok stb. rögzítéséhez. Alacsony szilárdság

19

ANAERÓBNE LEPIDLÁ UNECOL

Technická špecifikácia

Anaeróbne lepidlá UNECOL sú veľmi účinné, jednozložkové lepidlá, ktoré vytvrdzujú bez prítomnosti vzduchu a v prítomnosti kovových súčasťí. Dodávajú sa v širokom sortimente pevností a viskozít. Sortiment anaeróbnych lepidiel UNECOL sa používa na zaistovanie závitov, utesňovanie závitov, utesňovanie potrubných a hydraulických spojok. Multifunkčné využitie v priemysle, pri výrobe áut, strojárstve. Vďaka širokému sortimentu si nájdú svoje miesto aj v domácnostiach.

UNECOL 1277 (8628, 8687)

Vysokopevnostné lepidlo na utesnenie kovových závitov s veľkými medzerami.
Odolné voči teplu, vibráciám, korózii.

Doba vytvrdzovania manipulačná	15-30 min	Pevnosť v šmyku	15-25 N/mm ²
Doba vytvrdzovania funkčná	3-6 hod	Protišmykový moment - odtrhnutie	35-45
Viskozita (25 °C)	6.000 - 70.000 mPa.s	Protišmykový moment - prevládajúci	45-55
Veľkosť medzery (max)	0,30 mm	Teplotný rozsah	-55 +150°C

UNECOL 1243 (8608, 8649)

Určené na upevnenie a utesnenie závitových spojov, u ktorých sa predpokladá demontáž.
Chráni spoj proti korózii a je odolný voči vibráciám.

Doba vytvrdzovania manipulačná	10-20 min	Pevnosť v šmyku	8-12 N/mm ²
Doba vytvrdzovania funkčná	1-3 hod	Protišmykový moment - odtrhnutie	14-18
Viskozita (25 °C)	1000 - 1500 mPa.s	Protišmykový moment - prevládajúci	5-8
Veľkosť medzery (max)	0,20 mm	Teplotný rozsah	-55 +150°C

UNECOL 1222 (8612)

Nízkopevnostné lepidlo na zaistovanie závitov, skrutiek a pod. Vhodný na všetky kovy.
Ľahká demontáž dielov.

Doba vytvrdzovania manipulačná	15-30 min	Pevnosť v šmyku	3-5 N/mm ²
Doba vytvrdzovania funkčná	1-3 hod	Protišmykový moment - odtrhnutie	4-8
Viskozita (25 °C)	1.000 - 1.500 mPa.s	Protišmykový moment - prevládajúci	2-4
Veľkosť medzery (max)	0,20 mm	Teplotný rozsah	-50 +150°C

UNECOL 1270 (8616, 8670)

Vysokopevnostné lepidlo na upevnenie a utesnenie kovových závitov. Určený na trvalé spoje.
Odolný voči vibráciám, chráni proti korózii.

Doba vytvrdzovania manipulačná	2-5 min	Pevnosť v šmyku	25-35 N/mm ²
Doba vytvrdzovania funkčná	1-3 hod	Protišmykový moment - odtrhnutie	30-35
Viskozita (25 °C)	500 - 600 mPa.s	Protišmykový moment - prevládajúci	55-70
Veľkosť medzery (max)	0,12 mm	Teplotný rozsah	-55 +150°C

ANAERÓBNÍ LEPIDLA UNECOL

Technická specifikace

Anaerobní lepidla UNECE jsou velmi účinné, jednosložková lepidla, které vytvrují bez přítomnosti vzduchu a v přítomnosti kovových součástí. Dodávají se v širokém sortimentu pevnosti a viskozit. Sortiment anaerobních lepidel UNECE se používá k zajišťování závitů, utěsnování závitů, utěsnování potrubních a hydraulických spojek. Multifunkční využití v průmyslu, při výrobě aut, strojírenství. Díky širokému sortimentu si najdou své místo i v domácnostech.

UNECOL 1277 (8628, 8687)

Vysokopevnostní lepidlo pro utěsnění kovových závitů s velkými mezerami. Odolné vůči teplu, vibracím, korozi.

Doba vytvrzování manipulační	15-30 min	Pevnost ve smyku	15-25 N/mm ²
Doba vytvrzování funkční	3-6 hod	Protiskluzový moment - odtržení	35-45
Viskozita (25 °C)	6.000 - 70.000 mPa.s	Protiskluzový moment - převládající	45-55
Velikost mezery (max)	0,30 mm	Teplotní rozsah	-55 +150°C

UNECOL 1243 (8608, 8649)

Určeny k upevnění a utěsnění závitových spojů, u kterých se předpokládá demontáž. Chrání spoj proti korozi a je odolný vůči vibracím.

Doba vytvrzování manipulační	10-20 min	Pevnost ve smyku	8-12 N/mm ²
Doba vytvrzování funkční	1-3 hod	Protiskluzový moment - odtržení	14-18
Viskozita (25 °C)	1000 - 1500 mPa.s	Protiskluzový moment - převládající	5-8
Velikost mezery (max)	0,20 mm	Teplotní rozsah	-55 +150°C

UNECOL 1222 (8612)

Nízkopevnostní lepidlo pro zajišťování závitů, šroubů a pod. Vhodný pro všechny kovy. Lehká demontáž dílů.

Doba vytvrzování manipulační	15-30 min	Pevnost ve smyku	3-5 N/mm ²
Doba vytvrzování funkční	1-3 hod	Protiskluzový moment - odtržení	4-8
Viskozita (25 °C)	1.000 - 1.500 mPa.s	Protiskluzový moment - převládající	2-4
Velikost mezery (max)	0,20 mm	Teplotní rozsah	-50 +150°C

UNECOL 1270 (8616, 8670)

Vysokopevnostní lepidlo pro upevnění a utěsnění kovových závitů. Určen pro trvalé spoje. Odolný vůči vibracím, chrání proti korozi.

Doba vytvrzování manipulační	2-5 min	Pevnost ve smyku	25-35 N/mm ²
Doba vytvrzování funkční	1-3 hod	Protiskluzový moment - odtržení	30-35
Viskozita (25 °C)	500 - 600 mPa.s	Protiskluzový moment - převládající	55-70
Velikost mezery (max)	0,12 mm	Teplotní rozsah	-55 +150°C

KLEJE ANAEROBOWE UNECOL

Dane techniczne

Kleje anaerobowe UNECOL to wysoce skuteczne, jednoskładnikowe kleje, które utwardzają się bez dostępu powietrza i w obecności części metalowych. Występują w szerokiej gamie wytrzymałości i lepkości. Stosowany jest asortyment klejów anaerobowych UNECOL do zabezpieczania gwintów, uszczelniania gwintów, uszczelniania rur i złączy hydraulicznych. Wielofunkcyjne zastosowanie w przemyśle, w produkcji samochodów, inżynierii. Dzięki szerokiemu asortymentowi znajdą swoje miejsce również w gospodarstwach domowych.

UNECOL 1277 (8628, 8687)

Wysokowytrzymały klej do uszczelniania metalowych gwintów z dużymi szczelinami.
Odporny na ciepło, wibracje, korozję.

Czas utwardzania, manipulacja	15-30 min	Wytrzymałość na ścinanie	15-25 N/mm ²
Czas utwardzania funkcjonalny	3-6 hod	Moment antypoślizgowy - zrywanie	35-45
Lepkość (25 °C)	6.000 - 70.000 mPa.s	Moment antypoślizgowy - dominujący	45-55
Rozmiar szczereliny (maks.)	0,30 mm	Zakres temperatur	-55 +150°C

UNECOL 1243 (8608, 8649)

Przeznaczony do mocowania i uszczelniania połączeń gwintowanych przeznaczonych do demontażu.
Chroni złącze przed korozją i jest odporny na wibracje.

Czas utwardzania, manipulacja	10-20 min	Wytrzymałość na ścinanie	8-12 N/mm ²
Czas utwardzania funkcjonalny	1-3 hod	Moment antypoślizgowy - zrywanie	14-18
Lepkość (25 °C)	1000 - 1500 mPa.s	Moment antypoślizgowy - dominujący	5-8
Rozmiar szczereliny (maks.)	0,20 mm	Zakres temperatur	-55 +150°C

UNECOL 1222 (8612)

Klej o niskiej wytrzymałości do zabezpieczania gwintów, śrub itp. Nadaje się do wszystkich metali.
Łatwy demontaż części.

Czas utwardzania, manipulacja	15-30 min	Wytrzymałość na ścinanie	3-5 N/mm ²
Czas utwardzania funkcjonalny	1-3 hod	Moment antypoślizgowy - zrywanie	4-8
Lepkość (25 °C)	1.000 - 1.500 mPa.s	Moment antypoślizgowy - dominujący	2-4
Rozmiar szczereliny (maks.)	0,20 mm	Zakres temperatur	-50 +150°C

UNECOL 1270 (8616, 8670)

Klej o dużej wytrzymałości do mocowania i uszczelniania gwintów metalowych. Przeznaczony do trwałych połączeń.
Odporny na wibracje, chroni przed korozją.

Czas utwardzania, manipulacja	2-5 min	Wytrzymałość na ścinanie	25-35 N/mm ²
Czas utwardzania funkcjonalny	1-3 hod	Moment antypoślizgowy - zrywanie	30-35
Lepkość (25 °C)	500 - 600 mPa.s	Moment antypoślizgowy - dominujący	55-70
Rozmiar szczereliny (maks.)	0,12 mm	Zakres temperatur	-55 +150°C

ANAEROB RAGASZTÓK UNECOL

Műszaki specifikáció

Az UNECOL anaerob ragasztók nagyon hatékony, egy komponensű ragasztók, amelyek levegőhiányában és fémkomponensek jelenlétében is megkeményednek. Az erősségek és viszkozitások széles skáláján kaphatók. Az UNECOL anaerob ragasztók termékcsaládját menetrögzítésre, menettömítésre, cső- és hidraulikus csatlakozók tömítésére használják. Többfunkciós felhasználás az iparban, autógyártásban, gépezetben. A széles termékválasztéknak köszönhetően az otthonokban is megtalálják a helyüket.

UNECOL 1277 (8628, 8687)

Nagy szilárdságú ragasztó nagy hézagú fémszálak tömítésére.
Hő-, rezgés- és korrozióálló.

Keményedési kezelési idő	15-30 perc	Nyírasi szilárdság	15-25 N/mm ²
Keményedési idő funkcionális	3-6 óra	Csúszásgátló nyomaték - leszakítás	35-45
Viszkozitás (25 °C)	6.000 - 70.000 mPa.s	Csúszásgátló pillanat - uralkodó	45-55
Hézagméret (max.)	0,30 mm	Hőmérséklet tartomány	-55 +150°C

UNECOL 1243 (8608, 8649)

Olyan menetes kötések rögzítésére és tömítésére terveztek, ahol szétszerelésre van szükség.
Megvédi a kötést a korroziótól és ellenáll a rezgéseknél.

Keményedési kezelési idő	10-20 perc	Nyírasi szilárdság	8-12 N/mm ²
Keményedési idő funkcionális	1-3 óra	Csúszásgátló nyomaték - leszakítás	14-18
Viszkozitás (25 °C)	1000 - 1500 mPa.s	Csúszásgátló pillanat - uralkodó	5-8
Hézagméret (max.)	0,20 mm	Hőmérséklet tartomány	-55 +150°C

UNECOL 1222 (8612)

Kis szilárdságú ragasztó menetek, csavarok stb. rögzítéséhez. minden fémhez alkalmas.
Az alkatrészek egyszerű szétszerelése.

Keményedési kezelési idő	15-30 perc	Nyírasi szilárdság	3-5 N/mm ²
Keményedési idő funkcionális	1-3 óra	Csúszásgátló nyomaték - leszakítás	4-8
Viszkozitás (25 °C)	1.000 - 1.500 mPa.s	Csúszásgátló pillanat - uralkodó	2-4
Hézagméret (max.)	0,20 mm	Hőmérséklet tartomány	-50 +150°C

UNECOL 1270 (8616, 8670)

Nagy szilárdságú ragasztó fémszálak rögzítésére és tömítésére. Állandó csatlakozásokhoz terveztek.
Ellenáll a vibrációnak, véd a korrozió ellen.

Keményedési kezelési idő	2-5 perc	Nyírasi szilárdság	25-35 N/mm ²
Keményedési idő funkcionális	1-3 óra	Csúszásgátló nyomaték - leszakítás	30-35
Viszkozitás (25 °C)	500 - 600 mPa.s	Csúszásgátló pillanat - uralkodó	55-70
Hézagméret (max.)	0,12 mm	Hőmérséklet tartomány	-55 +150°C

UNECOL KYANOAKRYLÁTOVÉ LEPIDLÁ

Technická špecifikácia

MULTIFUKČNÉ

- Vhodný na všeobecné použitie
- Lepenie v podmienkach s nízkou vlhkosťou
- Vhodné pre materiály s pasívnym povrchom, ktoré ľahšie vytvrdzujú
- Stredná viskozita

OBTIAŽNE PLASTY

- Vhodný na lepenie obtiažných plastov, gumy, korku
- Lepenie v podmienkach s nízkou vlhkosťou
- Lepenie termoplastov (EPDM, polyetylénu, PTFE), ak sa použije s primerom
- Nízka viskozita

EXTRA RÝCHLY

- Vhodný na lepenie plastov a gumy
- Veľmi riedke a rýchlo vytvrdzujúce
- Vhodné na materiály, kde sa vyžaduje teplotná odolnosť
- Veľmi nízka viskozita

PORÉZNE MATERIÁLY

- Vhodný na lepenie kov-kov, kov-guma, kov-plast
- Veľmi dobre vypĺňa póry materiálov
- Vhodný na lepenie drsných a nerovných materiálov
- Vysoká viskozita

FLEXI SPOJE

- Vhodný pre širokú škálu kovov, plastov, gumy
- Vytvára pružné spojenie, veľmi dobre odolný voči vibráciám
- Farba čierna
- Stredná doba tvrdnutia
- Stredná viskozita

Základ	etyl
Viskozita pri 25 °C	100 mPa.s
Kapacita plnenia medzier	0,04 mm
Doba vytvrdnutia	
Guma	<5 s
EPDM	5 s
Polykarbonát	25 s
PVC	7 s
Ocel'	15 s
Teplotná odolnosť	-54°C až +82°C
Pevnosť v tahu	21 N/mm ²

Základ	etyl
Viskozita pri 25 °C	20 mPa.s
Kapacita plnenia medzier	0,04 mm
Doba vytvrdnutia	
Guma	<5 s
EPDM	5 s
Polykarbonát	25 s
PVC	7 s
Ocel'	15 s
Teplotná odolnosť	-54°C až +82°C
Pevnosť v tahu	21 N/mm ²

Základ	etyl
Viskozita pri 25 °C	5 mPa.s
Kapacita plnenia medzier	0,03 mm
Doba vytvrdnutia	
Guma	<5 s
EPDM	5 s
Polykarbonát	25 s
PVC	7 s
Ocel'	15 s
Teplotná odolnosť	-54°C až +82°C
Pevnosť v tahu	21 N/mm ²

Základ	etyl
Viskozita pri 25 °C	1500 mPa.s
Kapacita plnenia medzier	0,03 mm
Doba vytvrdnutia	
Guma	5 s
EPDM	<7 s
Polykarbonát	25 s
PVC	7 s
Ocel'	15 s
Teplotná odolnosť	-30°C až +70°C
Pevnosť v tahu	21 N/mm ²

Základ	etyl
Viskozita pri 25 °C	400 mPa.s
Kapacita plnenia medzier	0,12 mm
Doba vytvrdnutia	
Guma	<15 s
EPDM	<20 s
Polykarbonát	35 s
PVC	
Ocel'	15 s
Teplotná odolnosť	-54°C až +82°C
Pevnosť v tahu	21 N/mm ²

UNECOL KYANOAKRYLÁTOVÁ LEPIDLA

Technická specifikace

MULTIFUKČNÍ

- Vhodný pro všeobecné použití
- Lepení v podmínkách s nízkou vlhkostí
- Vhodné pro materiály s pasivním povrchem, které těžko vytvrzují
- Střední viskozita

OBTÍŽNÉ PLASTY

- Vhodný pro lepení obtížných plastů, gumy, korku
- Lepení v podmínkách s nízkou vlhkostí
- Lepení termoplastů (EPDM, polyethylenu, PTFE), pokud se použije s primerem
- Nízká viskozita

EXTRA RYCHLÝ

- Vhodný pro lepení plastů a gumy
- Velmi řídké a rychle vytvrzující
- Vhodné na materiály, kde se vyžaduje teplotní odolnost
- Velmi nízká viskozita

PORÉZNÍ MATERIÁLY

- Vhodný pro lepení kov-kov, kov-guma, kov-plast
- Velmi dobře vyplňuje póry materiálů
- Vhodný pro lepení drsných a nerovných materiálů
- Vysoká viskozita

FLEXI SPOJE

- Vhodný pro širokou škálu kovů, plastů, gumy
- Vytváří pružné spojení, velmi dobře odolný vůči vibracím
- Barva černá
- Střední doba tvrdnutí
- Střední viskozita

Základ	etyl
Viskozita při 25 °C	100 mPa.s
Kapacita plnění mezer	0,04 mm
Doba vytvrzení	
Guma	<5 s
EPDM	5 s
Polykarbonát	25 s
PVC	7 s
Ocel	15 s
Teplotní odolnost	-54°C až +82°C
Pevnost v tahu	21 N/mm ²

Základ	etyl
Viskozita při 25 °C	20 mPa.s
Kapacita plnění mezer	0,04 mm
Doba vytvrzení	
Guma	<5 s
EPDM	5 s
Polykarbonát	25 s
PVC	7 s
Ocel	15 s
Teplotní odolnost	-54°C až +82°C
Pevnost v tahu	21 N/mm ²

Základ	etyl
Viskozita při 25 °C	5 mPa.s
Kapacita plnění mezer	0,03 mm
Doba vytvrzení	
Guma	<5 s
EPDM	5 s
Polykarbonát	25 s
PVC	7 s
Ocel	15 s
Teplotní odolnost	-54°C až +82°C
Pevnost v tahu	21 N/mm ²

Základ	etyl
Viskozita při 25 °C	1500 mPa.s
Kapacita plnění mezer	0,03 mm
Doba vytvrzení	
Guma	5 s
EPDM	<7 s
Polykarbonát	25 s
PVC	7 s
Ocel	15 s
Teplotní odolnost	-30°C až +70°C
Pevnost v tahu	21 N/mm ²

Základ	etyl
Viskozita při 25 °C	400 mPa.s
Kapacita plnění mezer	0,12 mm
Doba vytvrzení	
Guma	<15 s
EPDM	<20 s
Polykarbonát	35 s
PVC	
Ocel	15 s
Teplotní odolnost	-54°C až +82°C
Pevnost v tahu	21 N/mm ²

UNECOL KLEJE CYJANOAKRYLOWE

Dane techniczne

WIELOFUNKCYJNE

- Nadaje się do ogólnego użytku
- Klejenie w warunkach niskiej wilgotności
- Nadaje się do materiałów z pasywną powierzchnią, które twardnieją trudniej
- Średnia lepkość

TRUDNE TWORZYWA SZTUCZNE

- Nadaje się do klejenia trudnych tworzyw sztucznych, gumy, korka
- Klejenie w warunkach niskiej wilgotności
- Klejenie tworzyw termoplastycznych (EPDM, polietylen, PTFE) jeśli stosuje się primer
- Niska lepkość

EXTRA SZYBKI

- Nadaje się do klejenia tworzyw sztucznych i gumy
- Bardzo cienki i szybko utwardzający się
- Nadaje się do materiałów, w których wymagana jest odporność na temperaturę
- Bardzo niska lepkość

POROWATE MATERIAŁY

- Nadaje się do klejenia metalu-metalu, metalu-gumy, metalu-tworzywa sztucznego
- Bardzo dobrze wypełnia pory materiałów
- Nadaje się do klejenia szorstkich i nierównych materiałów
- Wysoka lepkość

FLEXI POŁĄCZENIA

- Nadaje się do szerokiej gamy metali, tworzyw sztucznych, gumy
- Tworzy elastyczne połączenie, bardzo dobrze odporne na wibracje
- Czarny kolor
- Średni czas utwardzania
- Średnia lepkość

Podstawa	etyl
Lepkość w 25 °C	100 mPa.s
Pojemność wypełnianie luk	0,04 mm
Guma	<5 s
Czas utwardzania	EPDM 5 s
Poliweglan	25 s
PVC	7 s
Stal	15 s
Odporność na temperaturę	-54°C aż do +82°C
Wytrzymałość na rozciąganie	21 N/mm ²

Podstawa	etyl
Lepkość w 25 °C	20 mPa.s
Pojemność wypełnianie luk	0,04 mm
Guma	<5 s
Czas utwardzania	EPDM 5 s
Poliweglan	25 s
PVC	7 s
Stal	15 s
Odporność na temperaturę	-54°C aż do +82°C
Wytrzymałość na rozciąganie	21 N/mm ²

Podstawa	etyl
Lepkość w 25 °C	5 mPa.s
Pojemność wypełnianie luk	0,03 mm
Guma	<5 s
Czas utwardzania	EPDM 5 s
Poliweglan	25 s
PVC	7 s
Stal	15 s
Odporność na temperaturę	-54°C aż do +82°C
Wytrzymałość na rozciąganie	21 N/mm ²

Podstawa	etyl
Lepkość w 25 °C	1500 mPa.s
Pojemność wypełnianie luk	0,03 mm
Guma	5 s
Czas utwardzania	EPDM <7 s
Poliweglan	25 s
PVC	7 s
Stal	15 s
Odporność na temperaturę	-30°C aż do +70°C
Wytrzymałość na rozciąganie	21 N/mm ²

Podstawa	etyl
Lepkość w 25 °C	400 mPa.s
Pojemność wypełnianie luk	0,12 mm
Guma	<15 s
Czas utwardzania	EPDM <20 s
Poliweglan	35 s
PVC	
Stal	15 s
Odporność na temperaturę	-54°C aż do +82°C
Wytrzymałość na rozciąganie	21 N/mm ²

UNECOL CIANOAKRILÁT RAGASZTÓK

Műszaki specifikáció

MULTIFUNKCIÓS

- Általános használatra alkalmas
- Ragasztás alacsony páratartalom mellett
- Alkalmas a nehezebben keményedő, passzív felületű anyagokhoz.
- Közepes viszkozitás

NEHÉZ MŰANYAGOK

- Alkalmas nehéz műanyagok, gumi, parafa ragasztására
- Ragasztás alacsony páratartalom mellett
- Hőre lágyuló műanyagok (EPDM, polietilén, PTFE) ragasztása, ha alapozóval együtt használják
- Alacsony viszkozitás

EXTRA GYORS

- Alkalmas műanyagok és gumik ragasztására
- Nagyon híg és gyorsan száradó
- Alkalmas olyan anyagokhoz, ahol hőállóság szükséges
- Nagyon alacsony viszkozitású

PÓRUSOS ANYAGOK

- Alkalmas fém-fém, fém-gumi, fém-műanyag ragasztására
- Nagyon jól kitölți az anyagok pórusait
- Alkalmas durva és egyenetlen anyagok ragasztására
- Magas viszkozitás

FLEXI Csatlakozások

- Fémek, műanyagok, gumik széles skálájához alkalmas
- Rugalmas kapcsolatot hoz létre, nagyon jól ellenáll a rezgéseknek
- Fekete szín
- Átlagos kikeményedési idő
- Közepes viszkozitás

Alap	etil
Viszkozitás 25 °C-nál	100 mPa.s
Hézagkitöltő képesség	0,04 mm
	Gumi <5 s
Kikeményedési idő	EPDM 5 s
	Polikarbonát 25 s
	PVC 7 s
	Acél 15 s
Hőmérsékletállóság	-54°C és +82°C között
Szakítószilárdság	21 N/mm ²

Alap	etil
Viszkozitás 25 °C-nál	20 mPa.s
Hézagkitöltő képesség	0,04 mm
	Gumi <5 s
Kikeményedési idő	EPDM 5 s
	Polikarbonát 25 s
	PVC 7 s
	Acél 15 s
Hőmérsékletállóság	-54°C és +82°C között
Szakítószilárdság	21 N/mm ²

Alap	etil
Viszkozitás 25 °C-nál	5 mPa.s
Hézagkitöltő képesség	0,03 mm
	Gumi <5 s
Kikeményedési idő	EPDM 5 s
	Polikarbonát 25 s
	PVC 7 s
	Acél 15 s
Hőmérsékletállóság	-54°C és +82°C között
Szakítószilárdság	21 N/mm ²

Alap	etil
Viszkozitás 25 °C-nál	1500 mPa.s
Hézagkitöltő képesség	0,03 mm
	Gumi 5 s
Kikeményedési idő	EPDM <7 s
	Polikarbonát 25 s
	PVC 7 s
	Acél 15 s
Hőmérsékletállóság	-30°C és +70°C között
Szakítószilárdság	21 N/mm ²

Alap	etil
Viszkozitás 25 °C-nál	400 mPa.s
Hézagkitöltő képesség	0,12 mm
	Gumi <15 s
Kikeményedési idő	EPDM <20 s
	Polikarbonát 35 s
	PVC
	Acél 15 s
Hőmérsékletállóság	-54°C és +82°C között
Szakítószilárdság	21 N/mm ²



NOVINKA
NOWOŚĆ
ÚJDONSÁG

PVC new age

LEPIDLO NA PVC + HT

- Lepidlá novej generácie na spájanie PVC potrubí v tlakových systémoch.
- Možnosť použitia v systémoch s pitnou vodou. Bez THF. Tixotropné.
- Špeciálne lepidlo pre inštalácie v bazénoch a vírivých vaní.
- Ľahko sa nanáša, nekvapká ani nesteká do vnútra trubiek.

Viskozita (Brookfield RVT, 20 rpm, Sp.3)	cca. 9.000 mPa s
Obsah pevných látok	cca. 22 %
Relatívna hustota	cca. 0.92 g/ml
Pevnosť v šmyku (1 hod. sušenia)	> 0,4 MPa
Pevnosť v šmyku (24 hod. sušenia)	> 1,5 MPa
Pevnosť v šmyku (20 dní + 4 dni sušenia)	> 7,0 MPa
Aplikačná teplota	-5 do +30°C
Prevádzková teplota	-5 do +50°C



LEPIDLO NA PVC + HT

- Lepidla nové generace na spájení PVC potrubí v tlakových systémech.
- Možnost využití v systémech s pitnou vodou. Bez THF. Tixotropné.
- Speciální lepidlo pro instalace v bazénech a vířivých vanách.
- Snadno se nanáší, nekape ani nesteká dovnitř trubek.

Viskozita (Brookfield RVT, 20 rpm, Sp.3)	cca. 9.000 mPa s
Obsah pevných látok	cca. 22 %
Relativní hustota	cca. 0.92 g/ml
Pevnost v smyku (1 hod. sušení)	> 0,4 MPa
Pevnost v smyku (24 hod. sušení)	> 1,5 MPa
Pevnost v smyku (20 dní + 4 dny sušení)	> 7,0 MPa
Aplikační teplota	-5 do +30°C
Provozní teplota	-5 do +50°C

KLEJ DO PCV + HT

- Kleje nowej generacji do łączenia rur PVC w systemach ciśnieniowych.
- Możliwość zastosowania w systemach wody pitnej. Bez THF. Tiksotropowy.
- Specjalny klej do instalacji w basenach i jacuzzi.
- Łatwy w aplikacji, nie kapie nawet nie wpływa do wnętrza rur.

Lepkość (Brookfield RVT, 20 rpm, Sp.3)	cca. 9.000 mPa s
Zawartość części stałych	cca. 22 %
Gęstość względna	cca. 0.92 g/ml
Wytrzymałość na ścinanie (1 godzina suszenia)	> 0,4 MPa
Wytrzymałość na ścinanie (24 godziny suszenia)	> 1,5 MPa
Wytrzymałość na ścinanie (20 dni + 4 dni suszenia)	> 7,0 MPa
Temperatura aplikacji	-5 do +30°C
Temperatura pracy	-5 do +50°C

RAGASZTÓ PVC + HT

- Új generációs ragasztók PVC csövek összekötéséhez nyomás alatti rendszerekben.
- Használható ivóvízrendszerekben. THF nélkül. Tixotróp.
- Speciális ragasztó úszómedencékbe és pezsgőfürdőkbe történő beépítéshez.
- Könnyen alkalmazható, nem csöpög vagy szivárog a csövek belséjébe.

Viszkozitás (Brookfield RVT, 20 rpm, Sp.3)	cca. 9.000 mPa s
Szilárdanyag-tartalom	cca. 22 %
Viszonylagos sűrűség	cca. 0.92 g/ml
Nyírószilárdság (1 óra szárítás)	> 0,4 MPa
Nyírószilárdság (24 óra szárítás)	> 1,5 MPa
Nyírószilárdság (20 nap + 4 nap szárítás)	> 7,0 MPa
Alkalmazási hőmérséklet	-5 és +30°C között
Üzemi hőmérséklet	-5 és +50°C között





VODOTESNÝ SPREJ VODOTĚSNÝ SPREJ

(obj. kód: 7944)

- Utesňuje otvory a praskliny pomocou flexibilného filmu
- Odolné voči poveternostným vplyvom
- Zabraňuje presakovaniu vody a vzniku hrdze a vlhkosti
- Po nanesení zostáva hladký a môže sa natierať
- Vynikajúce plnivo pre nepravidelné povrchy v muriave, asfalte, dreve a iných drsných povrchoch
- Rýchle schnutie a vytvrdenie

POUŽITIE

Umožňuje spojenie s akýmkolvek materiálom (PVC, ocel', med', olovo, atď.). Bezpečné pre pitnú vodu. Na použitie na potrubia do 1". Aplikovateľné pod vodou. Odoláva tlaku až do 30 barov a teplote až do 320 °C (pri použití s epoxidovým tmelom).

- Utěsňuje otvory a praskliny pomocí flexibilního filmu
- Odolné vůči povětrnostním vlivům
- Zabraňuje prosakování vody a vzniku rzi a vlhkosti
- Po nanesení zůstává hladký a může se natírat
- Vynikající plnivo pro nepravidelné povrhy ve zdivu, asfaltu, dřevě a jiných drsných površích
- Rychlé schnutí a vytvrzení

POUŽITÍ

Umožňuje spojení s jakýmkoliv materiálem (PVC, ocel, měd', olovo, atd.). Bezpečné pro pitnou Vodou použití na potrubí do 1". Použitelné pod vodou. Odolává tlaku až do 30 barů a teplotě až do 320 ° C (při použití s epoxidovým tmelem).



NÁŠ TIP: EPOXIDOVÝ TMEL – PEVNÝ AKO OCEL' (8121)

NÁŠ TIP: EPOXIDOVÝ TMEL – PEVNÝ JAKO OCEL (8121)



WODOSZCZELNY SPRAY VÍZÁLLÓ SPRAY

(rendelési kód / kod zam.: 7944)

- Wodoszczelny spray uszczelnia otwory i pęknięcia, tworząc elastyczny film
- Odporny na warunki atmosferyczne
- Zapobiega wyciekom wody, rdzy i wilgoci
- Po nałożeniu pozostaje gładki i może być malowany
- Doskonaty wypełniacz do nieregularnych powierzchni w murze, asfalcie, drewnie i innych szorstkich powierzchniach
- Szybkie schnięcie i utwardzenie

ZASTOSOWANIE

Umożliwia połączenie z dowolnym materiałem (PVC, stal, miedź, ołów itp.). Bezpieczny dla wody pitnej. Do stosowania na rurach do 1". Do stosowania pod wodą. Wytrzymuje ciśnienie do 30 bar i temperaturę do 320 °C (przy zastosowaniu z uszczelniakiem epoksydowym).

- Rugalmas fóliával lezárja a lyukakat és repedéseket
- Időjárásálló
- Megakadályozza a víz beszivárgását, valamint a rozsda és nedvesség képződését
- Felhordás után sima marad és festhető
- Kiváló töltőanyag falazat, aszfalt, fa és egyéb durva felületek egyenetlen felületeire
- Gyors száradás és kikeményedés

HASZNÁLAT

Lehetővé teszi bármilyen anyaggal való csatlakoztatást (PVC, acél, réz, ólom stb.). Biztonságos ivóvízhez 1"-ig terjedő csöveken történő használatra. Víz alatt alkalmazható. 30 bar nyomásig és 320°C hőmérsékletig ellenáll (epoxi tömítőanyaggal együtt használva).



NASZA WSKAZÓWKA: USZCZELNIACZ EPOKSYDOWY - WYTRZYMAŁOŚĆ STALI (8121)

TIPPUNK: EPOXI TÖMÍTŐANYAG - ERŐS, MINT AZ ACÉL (8121)



Inovatívne riešenie
protišmykovej podložky
do kúpeľne

Inovativní řešení protiskluzové
podložky do koupelny

Innowacyjne rozwiązanie
antypoślizgowe podkładki
do łazienki

Innovatív csúszásgátló
fürdőszobai szőnyeg
megoldás

PROTIŠMYKOVÝ SPREJ PROTIŠMYKOVÝ SPREJ SPRAY ANTYPOŚLIZGOWY CSÚSZÁSGÁTLÓ SPRAY

VYTVÁRA TRANSPARENTNÚ
PROTIŠMYKOVÚ VRSTVU

JEDNODUCHÉ A RÝCHLE POUŽITIE

DLHODOBÁ TRVÁCNOŠŤ

STAJE SIĘ PRZEJRZYSTĄ
WARSTWĄ ANTYPOŚLIZGOWĄ

ŁATWE I SZYBKIE STOSOWANIE

DŁUGOTERMINOWA
WYTRZYMAŁOŚĆ

VYTVÁŘÍ TRANSPARENTNÍ
PROTIŠKLUZOVOU VRSTVU

SNADNÉ A RYCHLÉ POUŽITÍ

DLOUHODOBÁ TRVANLIVOST

ÁTLÁTSZÓ CSÚSZÁSGÁTLÓ
RÉTEGET LÉTREHOZ

EGYSZERŰ ÉS GYORSAN

HASZNÁLHATÓ HOSSZÚ
TARTÓSSÁG



Andrej Považan
+421 910 155 556
andrej.povazan@marox.sk



Adam Škriniar
+421 918 973 990
adam.skriniar@marox.sk



Frederik Tóth
+421 905 456 049
frederik.toth@marox.sk



MAROX s.r.o.
Klincová 37
821 08 Bratislava, SK

www.marox.sk • www.marox.cz • www.marox.com.pl

info@marox.sk



Lubomír Seman
+420 722 477 155
lubomir.seman@marox.cz



Jakub Faktor
+420 725 453 030
jakub.faktor@marox.cz



POLSKA
+48 50 72 96 359
info@marox.com.pl



Alexander Blažek
+36 205913920
alexander.blazek@marox.hu

