

# unecol

adhesive ideas



VYROBENÉ V ŠPANIELSKU  
VYROBENO VE ŠPANIĚLSKU  
WYPRODUKOWANE W HISZPANII



KATALÓG PRODUKTOV  
KATALOG PRODUKTŮ  
KATALOG PRODUKTÓW

## 2022



profesional

hobby

industry

marox



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 trvanlivosť. 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.



N° 1603540

🔍	📦	EUR	CZK	PLN
2243	125 ml	3,13 €	89 Kč	16 Zł
2272	250 ml	6,05 €	172 Kč	30 Zł
2286	1 l	18,40 €	524 Kč	92 Zł
2229	500 ml	13,03 €	371 Kč	65 Zł

## PVC UNEPLAS

SK

Špeciálne lepidlo na PVC rúry v tlakových systémoch. 2 roky trvanlivosť. Tixotropný. Vhodný pre veľké priemery.

## PVC UNEPLAS

CZ

Speciální lepidlo na PVC trubky v tlakových systémech. 2 roky trvanlivost. Tixotropní. Vhodný pro velké dimenze.

## PVC UNEPLAS

PL

Klej specjalistyczny do rur PVC w systemach ciśnieniowych. Okres trwałości 2 lata. Tiksotropowy. Odpowiedni do dużych średnic.



🔍	📦	EUR	CZK	PLN
2002	250 ml	7,49 €	213 Kč	37 Zł
2073	125 ml	3,37 €	96 Kč	17 Zł

## PVC PEGAFOR

SK

Lepidlo určené do tlakových systémov , kde je vysoký tlak. Veľmi rýchlo pôsobí. Špeciálne lepidlo na PVC rúry v tlakových systémoch. 2 roky trvanlivosť. Tixotropný.

## PVC PEGAFOR

CZ

Lepidlo určené do tlakových systémů, kde je vysoký tlak. Velmi rychle působí. Speciální lepidlo na PVC trubky v tlakových systémech. 2 roky trvanlivost. Tixotropní.

## PVC PEGAFOR

PL

Klej przeznaczony do systemów ciśnieniowych, w których panuje wysokie ciśnienie. Działa bardzo szybko. Klej specjalistyczny do rur PVC w systemach ciśnieniowych. Okres trwałości 2 lata. Tiksotropowy.



🔍	📦	EUR	CZK	PLN
2024	125 ml	4,17 €	119 Kč	21 Zł



		EUR	CZK	PLN
2060	125 ml	2,49 €	71 Kč	12 Zł
2056	250 ml	6,57 €	187 Kč	33 Zł

## PVC G 10

SK

Špeciálne lepidlo v inštaláciách s tlakom (PN10). Drenážne systémy, inštalácie zvodov a odtokov. Ostatné systémy bez tlaku. Lepidlo neobsahuje THF. 2 roky trvanlivosť. Tixotropný.

## PVC G 10

CZ

Speciální lepidlo v instalacích s tlakem (PN10). Drenážní systémy, instalace svodů a odtoků. Ostatní systémy bez tlaku. Lepidlo neobsahuje THF. 2 roky trvanlivost. Tixotropní.

## PVC G 10

PL

Klej specjalistyczny do systemów ciśnieniowych (PN10). Systemy odwadniające i drenażowe. Inne systemy bezciśnieniowe. Klej nie zawiera THF. Okres trwałości 2 lata. Tiksotropowy.



Adhésifs pour canalisations thermoplastiques  
Thermoplastic piping adhesives

CERTIFIÉ CSTB CERTIFIED 14-AD02

		EUR	CZK	PLN
2045	1l	19,49 €	555 Kč	97 Zł
2044	500 ml	11,80 €	336 Kč	59 Zł

## PVC GEL

SK

Lepidlo pre pevné PVC potrubia a príslušenstvo všetkých priemerov v tlakových a odpadových systémoch. Vysoká kapacita na vyplnenie medzery. Nekvapká. Neobsahuje THF.

## PVC GEL

CZ

Lepidlo pro pevné PVC potrubí a příslušenství všech průměrů v tlakových a odpadních systémech. Vysoká kapacita na vyplnění mezery. Nekape. Neobsahuje THF.

## PVC GEL

PL

Klej do sztywnych rur PVC i akcesoriów o dowolnej średnicy w systemach ciśnieniowych i kanalizacyjnych. Wysoka zdolność wypełniania szczelin. Niekapący. Nie zawiera THF.



		EUR	CZK	PLN
cpvc	250 ml	na požiadanie	na požádání	na życzenie

## 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 PRO

SK

CPVC lepidlo pre potrubia a tvarovky v systémoch teplej vody. Na použitie v tlakových systémoch  $\leq 25$  barov pre  $\varnothing \leq 110$  mm a  $\leq 16$  barov pre  $\varnothing 110$  mm  $\leq 250$  mm. Vhodný pre aplikácie do  $95^\circ\text{C}$ .

## CPVC PRO

CZ

CPVC lepidlo pro potrubí a tvarovky v systémech teplé vody. Pro použití v tlakových systémech  $\leq 25$  barů pro  $\varnothing \leq 110$  mm a  $\leq 16$  barů pro  $\varnothing 110$  mm  $\leq 250$  mm. Vhodný pro aplikace do  $95^\circ\text{C}$ .

## CPVC PRO

PL

Klej CPVC do rur i kształtek w systemach wody ciepłej. Do stosowania w systemach ciśnieniowych  $\leq 25$  barów dla  $\varnothing \leq 110$  mm i  $\leq 16$  barów dla  $\varnothing 110$  mm  $\leq 250$  mm. Nadaje się do zastosowania w temp. do  $95^\circ\text{C}$ .



	EUR	CZK	PLN
cpvc_pro	250 ml	na požiadanie	na życzenie

## 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.



	EUR	CZK	PLN	
2011	250 ml	10,26 €	292 Kč	51 Zł
2053	500 ml	16,29 €	464 Kč	81 Zł

## PVC Expres

SK

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

## PVC Expres

CZ

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

## PVC Expres

PL

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



	EUR	CZK	PLN	
2074	125 ml	5,09 €	145 Kč	25 Zł



## LEPIDLO NA PVC

SK

Používa sa na utesnenie PVC fólií v stavebníctve. Bezfarebné. Rýchloschnúce. Vhodný na vonkajšie použitie. Vytvára ohybné spoje odolné voči vlhkým, horúcim a chladným podmienkam. Nanášajte štetcom alebo valčekom.

## LEPIDLO NA PVC

CZ

Používá se k utěsnění PVC fólií ve stavebnictví. Bezbarvé. Rychloschnoucí. Vhodné pro venkovní použití. Vytváří ohebné spoje odolné vůči vlhkým, horkým a chladným podmínkám. Nanášejte štětcem nebo válečkem.

## KLEJ DO PVC

PL

Stosowany w budownictwie do uszczelniania folii PVC. Bezbarwny. Szybkoschnący. Nadaje się do użytku na zewnątrz. Tworzy elastyczne połączenia odporne na wilgoć, gorąco i zimno. Nanosić pędzlem lub walcem.

## LEPIDLO IZOLAČNÝCH MATERIÁLOV NA POTRUBIA

SK

Kontaktné lepidlo na spájanie izolačných materiálov na potrubia (Armaflex, Climaflex, Tubex..). Lepidlo má nízku viskozitu, čo zabezpečí jednoduchú aplikáciu a rýchle zaschnutie.

## LEPIDLO IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ NA POTRUBÍ

CZ

Kontaktní lepidlo na spojování izolačních materiálu 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, co zapewnią łatwą aplikację i szybkie schnięcie.

## VINYLOVÉ LEPIDLO

SK

Lepidlo na sklolaminátové materiály, potrubia v klimatizačných zariadeniach. Lepidlo na upevnenie geotextílie v bazénoch. S fungicídmi, antibakteriálne a bez rozpúšťadiel.

## VINYLOVÉ LEPIDLO

CZ

Lepidlo na sklolaminátové materiály, potrubí v klimatizačních zařízeních. Lepidlo na upevnění geotextilie v bazénech. S fungicidy, antibakteriální a bez rozpouštědel.

## WEŁNA SZKLANA DO RUR

PL

Wełna szklana do rur i urządzeń klimatyzacyjnych. Klej winylowy do mocowania geowłókniny basenowej. Ze środkami grzybobójczymi, antybakteryjnymi i bez rozpuszczalników.

🏷️	📏	EUR	CZK	PLN
4018	500 ml	11,40 €	325 Kč	57 Zł
4017	1 l	21,03 €	599 Kč	105 Zł



🏷️	📏	EUR	CZK	PLN
3229	500 ml	6,69 €	191 Kč	33 Zł
3228	1 l	10,40 €	296 Kč	52 Zł



🏷️	📏	EUR	CZK	PLN
5027	6 kg	4,40 €/kg	125 Kč/kg	22 Zł/kg

## ČISTIACI SPREJ NA PVC, MEĎ, ABC, OCEĽ

SK

Čistí a odmasťujú rôzne plastové a kovové materiály, ako je PVC, CPVC a ABS, meď, oceľ, pozinkovaná oceľ atď. Príprava materiálu pre neskoršie lepenie a zváranie.

## ČISTÍCÍ SPREJ NA PVC, MEĎ, ABC, OCEĽ

CZ

Čistí a odmasťujú různé plastové a kovové materiály, jako je PVC, CPVC a ABS, měď, ocel, pozinkovaná ocel atd. Příprava materiálu pro pozdější lepení a svařování.

## 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. Przygotowanie materiału do klejenia i spawania.



		EUR	CZK	PLN
152	400 ml	10,42 €	297 Kč	52 Zł

## PE / PPE ČISTIČ

SK

Čistiace rozpúšťadlo na použitie vo zváraných spojoch v rúrkach z polyetylénu (PE), polypropylénu (PP), polybuténu (PB) a polyvinylidénfluoridu (PVDF).

## PE / PPE ČISTIČ

CZ

Čistící rozpouštědlo pro použití ve svařovaných spojích v trubkách z polyetylénu (PE), polypropylenu (PP), polybutenu (PB) a polyvinylidenfluoridu (PVDF).

## ŚRODEK CZYSZCZĄCY PE / PPE

PL

Rozpuszczalnik czyszczący do stosowania w połączeniach spawanych w rurach z polietylenu (PE), polipropylenu (PP), polibutylenu (PB) i polifluorku winylidenu (PVDF).



		EUR	CZK	PLN
128	500 ml	6,00 €	171 Kč	30 Zł

## DVOJZLOŽKOVÝ TMEL 2v1

Koncentrovaný alebo dvojzložkový tmel. Mieša sa ako cesto, po vytvrdnutí je pevný ako oceľ. Tvrdne aj pod vodou. Môže sa maľovať a vrtať.

## Dvousložkový TMEL 2v1

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

## DWUSKŁADNIKOWY KIT 2w1

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.



		EUR	CZK	PLN
8121	125 g	6,48 €	185 Kč	32 Zł



## MAZIVO NA PVC, OCEĽ

SK

Mazivo pre o-krúžky z PVC, oceľových rúr. Certifikované na pitnú vodu.

## MAZIVO NA PVC, OCEĽ

CZ

Mazivo pro o-kroužky z PVC, ocelových trubek. Certifikované na pitnou vodu.

## SMAR DO PVC, STALI

PL

Smar do o-ringów z PVC i rur stalowych. Certyfikowany Dopuszczony do kontaktu z wodą pitną.

## MAZIVO NA ELEKTRICKÉ KÁBLE

SK

Mazivo na inštaláciu elektrických káblov, telefónnych a optických káblov. Znižuje trenie na kábloch počas inštalácie a umožňuje manipuláciu s káblami po ich inštalácii. Chráni káble pred starnutím vytvorením filmu. Produkt na vodnej báze.

## MAZIVO NA ELEKTRICKÉ KABELY

CZ

Mazivo na instalaci elektrických kabelů, telefonních a optických kabelů. Snižuje tření na kabelech během instalace a umožňuje manipulaci s kabely po jejich instalaci. Chrání kabely před stárnutím vytvořením ochranného filmu. Produkt na vodní bázi.

## SMAR DO KABLI ELEKTRYCZNYCH

PL

Smar do instalacji przewodów elektrycznych, telefonicznych i optycznych. Zmniejsza tarcie kabli podczas instalacji i umożliwia manipulację kablami po instalacji. Chroni kable przed starzeniem tworząc powłokę. Produkt na bazie wody.

## ODSTRAŇOVAČ CEMENTU, MALTY

SK

Odstraňuje zvyšky po stavebných prácach, cementových, vápenatých škvŕn, lepených malt. Vhodný na materiály odolné voči kyselinám, žele, bridlici, kamenine, škáre dlaždíc.

## ODSTRAŇOVAČ CEMENTU, MALTY

CZ

Odstraňuje zbytky cementových a vápených škvŕn, lepených malt apod. po ukončení stavebních prací. Vhodný na materiály odolné vůči kyselinám jako např. žula, břidlice, kamenina, spáry dlaždic 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, łupków, kamionki, fug płytek.

	EUR	CZK	PLN
8220 150 ml	3,00 €	86 Kč	15 Zł



	EUR	CZK	PLN
8214 1l	5,90 €	169 Kč	30 Zł



	EUR	CZK	PLN
332 1l	5,51 €	157 Kč	28 Zł

## PROFESIONÁLNY ODSTRAŇOVAČ VÁPENATÝCH POVRCHOV

SK

Profesionálny odstraňovač vápenatých povrchov. Eliminuje vznik vodného kameňa. Vysoko koncentrovaný prípravok zabraňuje vzniku korózie a zabezpečí ochranu zariadení.

## PROFESIONÁLNÍ ODSTRAŇOVAČ VÁPENATÝCH POVRCHŮ

CZ

Profesionální odstraňovač vápenatých povrchů. Eliminuje vznik vodního kamene. Vysoce koncentrovaný přípravek zabraňuje vzniku koroze a zajišťuje ochranu zařízení.

## PROFESJONALNY ŚRODEK DO USUWANIA OSADÓW WAPNIA

PL

Profesjonalny preparat do usuwania osadów wapniowych wapnia. Zapobiega powstawaniu kamienia. Wysoce skoncentrowany produkt chroni przed korozją i zapewnia ochronę urządzeń.



		EUR	CZK	PLN
329	5 l	16,67 €	475 Kč	83 Zł

## UVOLŇOVAČ ODPADOV

SK

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

## UVOLŇOVAČ ODPADŮ

CZ

Eliminuje zápachy. Rychle rozpouští organické látky, jako jsou vlasy, tuky, potraviny atd. **NEOBSAHUJE KYSELINU SÍROVOU.**

## ZWALNIACZ ODPADÓW DO RUR

PL

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



		EUR	CZK	PLN
353	1 l	4,13 €	118 Kč	21 Zł

## PROFESIONÁLNY UVOLŇOVAČ ODPADOV

SK

Profesionálny uvolňovač odpadov je vysoko koncentrovaný prípravok určený na silne znečistené odpadové potrubia. Vhodný na použitie v domácnostiach, ako aj v školách, hoteloch, reštauráciách a priemysle.

## PROFESIONÁLNÍ UVOLŇOVAČ ODPADU

CZ

Profesionální uvolňovač odpadů je vysoce koncentrovaný přípravek určený na silně znečištěné odpadní potrubí. Vhodný jak pro použití v domácnostech, tak ve školách, hotelích, restauracích a průmyslu.

## PROFESJONALNY ZWALNIACZ ODPADÓW DO RUR

PL

Profesjonalny udrażniacz to wysoce skoncentrowany preparat przeznaczony do silnie zanieczyszczonych rur ściekowych. Do użytku nie tylko w gospodarstwach domowych, ale także w szkołach, hotelach, restauracjach i zakładach przemysłowych.



**i** *Len pre profesionálne použitie. Pouze pro profesionální použití. Tylko do użytku profesjonalnego.*

		EUR	CZK	PLN
301	500 ml	5,18 €	148 Kč	26 Zł





## PASTA NA KONOPE IŃSTALATÉRSKE KONOPE

SK

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

## PASTA NA KONOPÍ INSTALATÉRSKÉ KONOPÍ

CZ

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

## PASTA DO PAKUŁÓW KONOPNYCH

PL

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

🔑	📦	EUR	CZK	PLN
322	400 g	5,56 €	158 Kč	28 Zł
307	150 g	3,62 €	103 Kč	18 Zł
300	80 g	3,49 €	99 Kč	17 Zł



## PTFE PASTA

SK

Používa sa na kovové závitové spoje. Použitelná v systémoch s pitnou vodou. Nahrádza konopné vlákno a PTFE pásky. Odoláva vibráciám a teplotným výkyvom. Certifikovaný pre plynové inŝtalácie podľa normy UNE EN 751-1.

## 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 výkyvům. Certifikováno pro plynové instalace podle normy UNE EN 751-1.

## PASTA PTFE

PL

Przeznaczona do metalowych potárczeń gwintowych. Może być stosowana w systemach z wodą pitną. Zastępuje włókno konopne pakiety i taśmy PTFE. Odporna na wibracje i wahania temperatury. Dopuszczona do instalacji gazowych zgodnie z normą PN-EN 751-1.



Nº 1509581

🔑	📦	EUR	CZK	PLN
8637	50 ml	10,03 €	286 Kč	50 Zł
8641	250 ml	43,29 €	1234 Kč	216 Zł

- Plniaca kapacita**  
Približne 0.25mm  
**Pojemnosť napetniana**  
Okoto 0.25mm
- Teplotný rozsah**  
-55 až + 200°C  
**Zakres temperatur**  
od -55 do +200°C
- Manipulačný čas**  
2 - 5 min  
**Czas obróbkí**  
2 - 5 min
- Doba tuhnutia**  
1 - 3 hodiny  
**Czas utwardzania**  
1 - 3 godziny



## STUDENÝ CHEMICKÝ ZVAR

SK

Chemické zváranie medených rúr za studena, bez nutnosti použitia spájkovania a lisovania. Vysoká odolnosť voči teplu, korózii, vibráciám, vode, plynom, olejom, uhlíkovodíkom, odstraňovačom náterov a väčšine ostatných chemických produktov.

## STUDENÝ CHEMICKÝ SVAR

CZ

Chemické svařování měděných trubek za studena, bez nutnosti použití pájení a lisování. Vysoká odolnost vůči teplu, korozi, vibracím, vodě, plynům, olejům, uhlovodíkům, odstraňovačem nátěrů a většine ostatních chemických produktů.

## 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, gaz, olej, węglowodór, środki do usuwania farby oraz większość innych preparatów chemicznych.

🔑	📦	EUR	CZK	PLN
8642	10 ml	6,87 €	196 Kč	34 Zł

## ZLIATINA SPÁJKY

SK

Biela zliatina spájky, použitie na prvky olovo a zinok.

## SLITINA PÁJKY

CZ

Bílá slitina pájky, použití na prvky olovo a zinek.

## STOP LUTOWNICZY

PL

Biały stop lutowniczy, przeznaczony do ołowiu i cynku.



		EUR	CZK	PLN
7009	200 g	14,20 €	405 Kč	71 Zł

## ZVÁRACIA DEKA

SK

Teplný izolátor · ochrana proti horeniu · Flexibilné. Zváracia deka pre inštalátorské práce chráni materiály pri vykonávaní zváranie v blízkosti horľavých materiálov. Jeho viacvrstvá látka spomaľujúca horenie izoluje teplo a poskytuje mu vysokú ochranu. Odolné voči teplotám 1400 °C. Funkčné na oboch stranách.

## SVÁŘECÍ DEKA

CZ

Teplný izolátor · ochrana proti hoření · Flexibilní. Svařovací deka pro instalátorské práce chrání materiály při provádění svařování v blízkosti hořlavých materiálů. Jeho vícevrstvá látka zpomalující hoření izoluje teplo a poskytuje mu vysokou ochranu. Oboustranně odolná vůči teplotám 1400 °C.



		EUR	CZK	PLN
7010	50x35 cm	57,00 €	1625 Kč	285 Zł

## KOC SPAWALNICZY

PL

Izolator ciepła · ochrona przed ogniem · Elastyczny. Koc spawalniczy do prac instalacyjnych zapewniający ochronę podczas spawania w pobliżu materiałów łatwopalnych. Wielowarstwowa tkanina spowalniająca palenie, izoluje ciepło i gwarantuje wysoką ochronę. Odporny na temperatury do 1400 °C. Dwustronny.

## SPÁJKOVACIA PASTA

SK

Spájkovacia pasta. Čistí a pripraví povrch na zabezpečenie dokonalého spoju. Dostupné v tekutej, gélovej a vo forme pasty.

## PÁJECÍ PASTA

CZ

Pájecí pasta. Čistí a připraví povrch k zajištění dokonalého spoje. Dostupné ve formě tekutiny, gelu nebo pasty.



## PASTA LUTOWNICZA

PL

Pasta do lutowania. Czyści i przygotowuje powierzchnię na wykonanie idealnego połączenia. Dostępna w postaci płynu, żelu oraz pasty.

		EUR	CZK	PLN
7004	100 ml	3,06 €	87 Kč	15 Zł



## VODOTESNÝ SPREJ

SK

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

## VODOTĚSNÝ SPREJ

CZ

UNECOL Vodotěsný Sprej utěsňuje 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 atd.

## SPRAY WODOODPORNY

PL

UNECOL Spray wodoodporny uszczelnia otwory i pęknięcia tworząc elastyczną powłokę foliową. Odporny na czynniki atmosferyczne. Zapobiega wyciekom, rdzy oraz wilgoci. Powstająca powłoka jest gładka i może być malowana. Nadaje się do powierzchni nieregularnych – murów, betonu, drewna itp.

		EUR	CZK	PLN
7944	500 ml	15,57 €	444 Kč	78 Zł



## HLINÍKOVÁ PÁSKA

SK

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

## HLINÍKOVÁ PÁSKA

CZ

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

		EUR	CZK	PLN
8403	10m x 5cm 50 µm	3,00 €	86 Kč	15 Zł
8499	50m x 5cm 30 µm	6,83 €	195 Kč	34 Zł

## TAŚMA ALUMINIOWA

PL

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



## OPRAVA SMALTU

SK

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

## OPRAVA SMALTU

CZ

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

		EUR	CZK	PLN
5160	20 ml	3,11 €	89 Kč	16 Zł

## NAPRAWA SZKLIWA

PL

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

## 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 tým znižuje riziko pošmyknutia a pádu. Odporúča sa na využitie v telocvičniciach, na kúpaliskách.

## PROTISKLUZOVÝ SPREJ

CZ

Produkt je speciálně navržen k zabránění uklouznutí v sprchových koutech, na schodech, podlahách apod. Vytvoří 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, która w połączeniu z wodą zwiększa współczynnik tarcia, zmniejszając w ten sposób ryzyko poślizgnięcia się i upadku. Polecany do użytku na salach gimnastycznych siłowniach i basenach.



		EUR	CZK	PLN
7900	200 ml	10,28 €	293 Kč	51 Zł
356	1 l	16,90 €	482 Kč	84 Zł

## BIELY TMEL

SK

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

## BÍLÝ TMEL

CZ

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

## KIT BIAŁY

PL

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



		EUR	CZK	PLN
8115	500 ml	8,00 €	228 Kč	40 Zł

## DETEKTOR ÚNIKU PLYNU

SK

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

## DETEKTOR ÚNIKU PLYNU

CZ

Výrobek, který rychle a bezpečně detekuje 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.



		EUR	CZK	PLN
7957	400 ml	7,60 €	217 Kč	38 Zł



## OPRAVA POTRUBIA BANDÁŽ

SK

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

## OPRAVA POTRUBÍ BANDÁŽ

CZ

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

## BANDAŻ NAPRAWCZY DO RUR

PL

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

		EUR	CZK	PLN
400	5cm x 130cm	8,18 €	233 Kč	41 Zł



## BIELA TESNIACA HMOTA

SK

2,4 mm x 22 mm  
Adhezívna biela tesniaca hmota z PVC. Na ochranu vlhkých povrchov a spojov, ideálny do kúpeľní a kuchýň.  
VODÉODOLNÝ, RÝCHLA A JEDNODUCHÁ APLIKÁCIA, ODOLNÝ VOČI PLESNIAM

## BÍLÁ TĚSNÍCÍ HMOTA

CZ

2,4 mm x 22 mm  
Adhezivní bílá těsnící hmota z PVC. Na ochranu vlhkých povrchů a spojů, ideální do koupelen a kuchyní.  
VODĚODOLNÁ, RYCHLÁ A SNADNÁ APLIKACE, ODOLNÁ VŮČI PLÍSNÍM

## BIĄŁY KIT USZCZELNIAJĄCY

PL

2,4 mm x 22 mm  
Przylepny biały kit masa uszczelniająca z PVC. Służy do ochrony wilgotnych powierzchni i spoin, idealna do łazienek i kuchni.  
WODOODPORNĄ, SZYBKĄ I PROSTĄ APLIKACJĄ ODPORNĄ NA POWSTAWANIE PLEŚNI

		EUR	CZK	PLN
7700	22mm x 2,4m	8,77 €	250 Kč	44 Zł



## POLYETYLÉNOVÁ PÁSKA

SK

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

## POLYETYLÉNOVÁ PÁSKA

CZ

Polyetylenová páska na opravu potrubí z PVC, kovu, elektrických kabeľů.

## TAŚMA POLIETYLENOWA

PL

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

		EUR	CZK	PLN
8443	9m x 19mm	8,29 €	236 Kč	41 Zł
8444	2,5m x 19mm	2,74 €	78 Kč	14 Zł

## PENOVÁ PÁSKA

SK

Polyuretánová penová samolepiaca páska na izoláciu a ochranu potrubí, elektrických káblov...

## PĚNOVÁ PÁSKA

CZ

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

## TAŚMA PIANKOWA

PL

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

## PVC PÁSKA

SK

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

## PVC PÁSKA

CZ

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

## TAŚMA PVC

PL

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

## 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

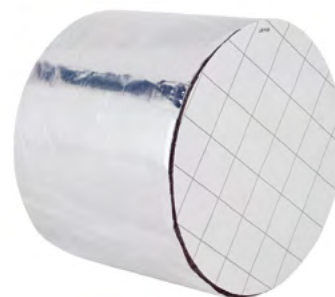
Butylowa taśma klejąca do uszczelniania i hydroizolacji. Do stosowania w rynnach, łączeniach na tarasach, zadaszeniach itp.



		EUR	CZK	PLN
8435	15m x 50mm	18,03 €	514 Kč	90 Zł



		EUR	CZK	PLN
8425	33m x 50mm	17,30 €	494 Kč	87 Zł



		EUR	CZK	PLN
8427	10m x 100mm	31,49 €	897 Kč	157 Zł

## PTFE PÁSKA

SK

Vysoko kvalitné PTFE pásky s vysokou hustotou.



## PTFE PÁSKA

CZ

Vysoce kvalitní PTFE pásky s vysokou hustotou.

## TAŚMA PTFE

PL

Wysokiej jakości taśmy PTFE o wysokiej gęstości.

🔑	📏	EUR	CZK	PLN
8438	12m x 12mm x 0,075mm 0,28g/cm <sup>3</sup>	0,37 €	11,00 Kč	2,00 Zł
8442	12 m x 12 mm x 0.075mm. 0.35g/cm <sup>3</sup>	0,44 €	13,00 Kč	2,00 Zł
8456	12 m x 12 m 0,1mm. 0,35g/cm <sup>3</sup>	0,51 €	15,00 Kč	3,00 Zł
8477	páska PTFE na plyn / Taśma PTFE do gazu 12 m x 12 m x 0,1mm. 0,70 g/m <sup>3</sup>	0,97 €	28,00 Kč	5,00 Zł
8440	50 m x 19 mm x 0.01mm. 0.40g/cm <sup>3</sup>	3,20 €	91,00 Kč	16,00 Zł
8457	50 m x 19 mm x 0.01mm. 0.52g/cm <sup>3</sup>	4,37 €	125,00 Kč	22,00 Zł
8492	25 m x 25 mm x 0.01mm. 0.40g/cm <sup>3</sup>	5,03 €	143,00 Kč	25,00 Zł
8441	50 m x 25 mm x 0.01mm. 0.52g/cm <sup>3</sup>	5,34 €	152,00 Kč	27,00 Zł



## SANITÁRNÝ 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, vaní atd. Ideální pro použití se sanitárními výrobky. Vysoká kvalita.

## SILIKON SANITARNY

PL

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

🔑	📏	EUR	CZK	PLN
8501 (biely/bílý/biały)	300 ml	6,13 €	175 Kč	31 Zł
8502 (trasparent)	300 ml	6,13 €	175 Kč	31 Zł



## SILIKON NEUTRAL

SK

Na utesnenie zrkadiel, mramoru, žuly, skla, kovov atď. Nepoškodzuje povrchovú úpravu jemných materiálov.

## SILIKON NEUTRAL

CZ

Na utěsnění zrcadel, mramoru, žuly, skla, kovů atd. Nepoškozuje povrchovou úpravu jemných materiálů.

## SILIKON NEUTRAL

PL

Do uszczelniania luster, marmuru, granitu, szkła, metali itd. Nie niszczy powierzchni delikatnych materiałów.

🔑	📏	EUR	CZK	PLN
8526 (biely/bílý/biały)	300 ml	8,73 €	249 Kč	44 Zł
8527 (trasparent)	300 ml	8,73 €	249 Kč	44 Zł

## MULTI LEPIDLO KRYŠTÁĽOVO ČISTÉ SK

Vysoko kvalitné lepidlo a tmel s technológiou SMP. Krištáľovo čistý vzhľad vhodný pre aplikácie, ktoré vyžadujú vysokú priehľadnosť. Multi-materiál. Vysoko odolný proti poveternostným vplyvom. Môže byť aplikovaný na vlhké povrchy. Ideálne na utesnenie povrchov rôznych kúpeľňových armatúr, obrazoviek, sklenených tesnení, obkladov a tesnení, kde sa vyžaduje maximálna priehľadnosť.

## MULTI LEPIDLO KRYSTALICKY ČISTÉ CZ

Vysoce kvalitní lepidlo a tmel s technologií SMP. Křišťálově čistý vzhled vhodný pro aplikace, které vyžadují vysokou průhlednost. Multi-materiál. Vysoce odolný proti povětrnostním vlivům. Může být aplikován na vlhké povrchy. Ideální k utěsnění povrchů různých koupelňových armatur, obrazovek, skleněných těsnění, obkladů a těsnění, kde se vyžaduje maximální průhlednost.

## MULTI KLEJ KRYSTALICZNIIE PRZEJRZYSTY PL

Wysokiej jakości klej i uszczelniacz w technologii SMP. Krystalicznie przejrzysty wygląd odpowiedni do zastosowań wymagających dużej przezroczystości. Odpowiedni do wielu materiałów. Bardzo odporny na warunki atmosferyczne. Może być aplikowany na wilgotne powierzchnie. Idealny do uszczelniania powierzchni armatury łazienkowej, ekranów, uszczelek szklanych, płytek oraz uszczelek wymagających maksymalnej przejrzystości.



🏷️	📏	EUR	CZK	PLN
8520	280 ml	10,84 €	309 Kč	54 Zł

## MULTI LEPIDLO BIELE SK

Lepiaci elastický tmel. Vynikajúce mechanické vlastnosti. Môže sa aplikovať na mokré povrchy. Protiplišňový. Rýchly, bez zápachu. Je bezpečné ho používať na kovy a neznečistí prírodný kameň alebo mramor. Žiadne izokyanáty, silikóny a rozpúšťadlá.

## MULTI LEPIDLO BÍLÉ CZ

Lepicí elastický tmel. Vynikající mechanické vlastnosti. Může se aplikovat na mokré povrchy. Protiplišňový. Rychlý, bez zápachu. Je bezpečné jej používat na kovy a neznečistí přírodní kámen nebo mramor. Žádné izokyanáty, silikony a rozpouštědla.

## MULTI KLEJ BIAŁY PL

Klejący elastyczny kit. Doskonałe właściwości mechaniczne. Może być nakładany na mokre powierzchnie. Przeciwdrożdżyczy. Szybki, bezwonny. Bezpieczny w użyciu na metalach, nie zanieczyszcza również kamienia naturalnego ani marmuru. Bez izocyjanianów, silikonów i rozpuszczalników.



🏷️	📏	EUR	CZK	PLN
8521	280 ml	8,58 €	244 Kč	43 Zł

## MS POLYMÉRNE LEPIDLO / TMEL SK

Viacúčelový. Vynikajúca príľnavosť. Môže byť maľovaný. Nežltne. PH neutrálne. Odolné voči vlhkosti. Vhodný pre vnútorné aj vonkajšie použitie.

## MS POLYMERNÍ LEPIDLO / TMEL CZ

Víceúčelový. Vynikající příľnavosť. Přetíratelný. Nežloutne. PH neutrální. Odolné vůči vlhkosti. Vhodný pro vnitřní i venkovní použití.

## MS KLEJ POLIMEROWY / KIT PL

Wielozadaniowy. Doskonała przyczepność. Można go malować. Nie żółknie. Neutralne pH. Odporny na wilgoć. Odpowiedni do zastosowań wewnątrz jak i na zewnątrz.



🏷️	📏	EUR	CZK	PLN
8505 (biely/bílý/biały)	280 ml	10,05 €	286 Kč	50 Zł
8506 (transparent)	280 ml	11,80 €	336 Kč	59 Zł





## ŽIARUVZDORNÝ TMEL

SK

Jednozložkový, rýchlo tvrdnuci 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. Utěsníte, opravte a zakryjte praskliny v žáruvzdorných materiálech, (kamna, krby). Přetíratelný.

## KIT ŽAROODPORNÝ

PL

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

		EUR	CZK	PLN
8394	310 ml	5,43 €	155 Kč	27 Zł



## SAMOLEPIACA OPRAWNÁ PÁSKA

SK

Vodotesná páska na okamžité opravy úniku vody. Spája, lepí a utesňuje materiál v suchých neba vlhkých podmienkach (PVC, akryl, kov, ocel, meď, hliník, drevo, keramika, sklo, guma, kameň, stropy a strechy. Odolný voči slanej vode a teplotám (-45 °C + 90 °C). Na domáce a priemyselné použitie. Dostupné farby: čierna, biela, priehľadná.

## SAMOLEPÍCÍ OPRAVNÍ PÁSKA

CZ

Vodotěsná páska na okamžité opravy úniku vody. Spojuje, lepí a utěsňuje materiál v suchých nebo vlhkých podmínkách (PVC, akryl, kov, ocel, meď, hliník, dřevo, keramika, sklo, guma, kámen, stropy a střechy. Odolný vůči slané vodě a teplotám (-45 °C + 90 °C). Na domácí a průmyslové použití. Dostupné barvy: černá, bílá, průhledná.

		EUR	CZK	PLN
7709 B (biela/bílá/biely)	1,5m x 10cm	8,23 €	235 Kč	41 Zł
7710 N (čierna/černá/czarny)	1,5m x 10cm	8,23 €	235 Kč	41 Zł
7711 T (transparent)	1,5m x 10cm	9,00 €	257 Kč	45 Zł

## SAMOPRZYLEPNA TAŚMA NAPRAWCZA

PL

Wodoodporna taśma do natychmiastowej naprawy wycieków wody. Łączy, skleja i uszczelnia materiał w warunkach suchych lub mokrych (PVC, akryl, metal, stal, miedź, aluminium, drewno, ceramika, szkło, guma, kamień, sufity i dachy, plastyfikowane, wodoodporne, zabrudzone i tłuste materiały). Odporny na słoną wodę i temperatury (-45 °C + 90 °C). Do użytku domowego i przemysłowego. Dostępne kolory: czarny, biały, transparentny.



## POLYURETÁNOVÝ TMEL

SK

Polyuretánový tmel / lepidlo pre stolárstvo v interiéri a exteriéri. Všeobecné stavebné práce, zastrešenie, strešné tašky, dlaždice, obklady, zásuvky, soklové dosky atď.

## POLYURETANOVÝ TMEL

CZ

Polyuretanový tmel / lepidlo pro truhlářství v interiéru a exteriéru. Všeobecné stavební práce, zastrešení, střešní tašky, dlaždice, obklady, zásuvky, soklové desky atd.

## USZCZELNIACZ POLIURETANOWY

PL

Kit / klej poliuretanowy do stolarki wewnętrzne i zewnętrzne Ogólne prace budowlane, pokrycia dachowe, dachówki, płytki, kafelki, gniazdko, listwy przypodłogowe itp.

		EUR	CZK	PLN
7802	310 ml	6,78 €	193 Kč	34 Zł

## POLYURETÁNOVÁ PENA

SK

PU Pena na stavebné práce, izoláciu, vyplňovanie škár, montáž dverí, okien a pod.

## POLYURETANOVÁ PĚNA

CZ

PU Pěna na stavební práce, izolaci, vyplňování spár, montáž dveří a oken a pod.

## RURKOWA PIANKA PU

PL

Pianka PU do prac budowlanych, izolacji, wypetniania spoin, montażu drzwi i okien itp.



		EUR	CZK	PLN
8701	750 ml	11,10 €	316 Kč	56 Zł

## PROFESINÁLNE KONTANTNÉ LEPIDLO

SK

Profesionálne kontaktné lepidlo, vysoká pevnosť a odolnosť. Bez toluénu. Odolné voči vysokým teplotám.

## PROFESIONÁLNÍ KONTAKTNÍ LEPIDLO

CZ

Profesionální kontaktní lepidlo, vysoká pevnost a odolnost. Bez toluenu. Odolné vůči vysokým teplotám.

## PROFESJONALNY KLEJ KONTAKTOWY

PL

Profesjonalny klej kontaktowy, wysoka wytrzymałość i odporność. Bez toluenu. Odporny na wysokie temperatury.



		EUR	CZK	PLN
3218	5 L	10,80 €	308 Kč	54 Zł

## VIACÚČELOVÉ KONTAKTNÉ LEPIDLO

SK

Viacúčelové kontaktné lepidlo, vysoká pevnosť, bez toluénu.

## VÍCEÚČELOVÉ KONTAKTNÍ LEPIDLO

CZ

Víceúčelové kontaktní lepidlo, vysoká pevnost, bez toluenu.

## UNIWERSALNY KLEJ KONTAKTOWY

PL

Wielozadaniowy klej kontaktowy, wysoka wytrzymałość, bez toluenu.



		EUR	CZK	PLN
3221	250 ml	4,33 €	123 Kč	22 Zł



## PROFESIONÁLNE KONTAKTNÉ LEPIDLO V SPREJI

SK

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

## PROFESIONÁLNÍ KONTAKTNÍ LEPIDLO VE SPREJI

CZ

Profesionální kontaktní lepidlo pro různé použití v grafickém, reklamním a modelářském průmyslu. Všestranné použití na papír, karton, fotky, etikety. Lepidlo je vhodné do dílny pro kutily.

## PROFESJONALNY KLEJ KONTAKTOWY - SPRAY

PL

Profesjonalny klej kontaktowy do różnych zastosowań w branży graficznej, reklamowej i modelarskiej. Wszechstronne zastosowanie do papieru, kartonu, zdjęć, etykiet. Idealny do domowego warsztatu majsterkowicza.

🏷️	📦	EUR	CZK	PLN
3207	400 ml	8,60 €	245 Kč	43 Zł



## LEPIDLO NA POLYSTYRÉN

SK

Používa sa na upevnenie dosiek, soklových dosiek a izolačných materiálov z expandovaného polystyrénu. Jeho gélová konzistencia zabráňuje tečeniu alebo odkvapkávaniu produktu pri aplikácii na šikmé povrchy alebo stropy.

## LEPIDLO NA POLYSTYREN

CZ

Používá se k upevnění desek, soklových desek a izolačních materiálů 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 spływaniu lub kapaniu produktu podczas aplikacji na pochylonych powierzchniach lub sufitach.

🏷️	📦	EUR	CZK	PLN
4014	1 l	15,00 €	428 Kč	75 Zł



## LEPIDLO NA DREVO TRANSPARENT

SK

Rýchloschnúce biele lepidlo, po vytvrdnutí 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.

🏷️	📦	EUR	CZK	PLN
5181	125 g	2,83 €	81 Kč	14 Zł
5191	250 g	4,63 €	132 Kč	23 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 nanositelné 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, stołów lub podobnych materiałów, tekstyliów, kartonu, płyt korkowych, papieru itp.



		EUR	CZK	PLN
5128	125 g	1,43 €	41 Kč	7 Zł
5129	250 g	2,40 €	68 Kč	12 Zł

## LEPIDLO BIELE EXTRA SILNÉ

SK

Lepidlo na báze vinylu, rýchle počiatkové schnutie. Vytvára silné väzby. Používa sa na plachty, preglejky, krytiny, montáž drevených častí atď.

## LEPIDLO BÍLÉ EXTRA SILNÉ

CZ

Lepidlo na bázi vinylu, rychlé počáteční schnutí. Vytváří silné vazby. Používá se na plachty, překližky, krytiny, montáž dřevěných částí atd.

## KLEJ BIAŁY EKSTRA MOCNY

PL

Klej na bazie winylu, szybkie wstępne schnięcie. Tworzy mocne połączenia. Służy do plandek, sklejek, pokryć, montażu elementów drewnianych itp.



		EUR	CZK	PLN
5004	30 kg	4,73 €/kg	135 Kč/kg	24 Zł/kg

## LEPIDLO NA TAPETY

SK

Lepidlo určené do tlakových systémov, kde je vysoký tlak. Veľmi rýchlo pôsobí. Špeciálne lepidlo na PVC rúry v tlakových systémoch. 2 roky trvanlivosť. Tixotropný.

## LEPIDLO NA TAPETY

CZ

Lepidlo určené do tlakových systémů, kde je vysoký tlak. Velmi rychle působí. Speciální lepidlo na PVC trubky v tlakových systémech. 2 roky trvanlivost. Tixotropní.

## KLEJ DO TAPET

PL

Klej przeznaczony do systemów ciśnieniowych, w których panuje wysokie ciśnienie. Działa bardzo szybko. Klej specjalistyczny do rur PVC w systemach ciśnieniowych. Okres trwałości 2 lata. Tiksotropowy.



		EUR	CZK	PLN
1007	125 ml	1,74 €	50 Kč	9 Zł



## DVOJZLOŽKOVÝ TMEL

SK

Koncentrovaný dvojzložkový tmel. Mieša sa ako cesto, po vytvrdnutí je pevný ako oceľ. Tvrdo aj pod vodou. Môže sa maľovať a vrtať.

## DVOUSLOŽKOVÝ TMEL

CZ

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

## KIT DWUSKŁADNIKOWY

PL

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

	EUR	CZK	PLN
8120	4,03 €	115 Kč	20 Zł



## 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.

	EUR	CZK	PLN
2209	2,03 €	58 Kč	10 Zł

## KLEJ DO TVARDYCH TWORZYW SZTUCZNYCH

PL

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



## SEKUNDOVÉ LEPIDLO

SK

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

## VTEŘINOVÉ LEPIDLO

CZ

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

## KLEJ BŁYSKAWICZNY

PL

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

	EUR	CZK	PLN
6208	2,43 €	69 Kč	12 Zł
6262	1,74 €	50 Kč	9 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

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



		EUR	CZK	PLN
8311	150 ml	4,14 €	118 Kč	21 Zł

## PROTIŠMYKOVÁ PÁSKA

SK

Vhodná pre vnútorné aj vonkajšie použitie. Vysoká príľnavosť.

## PROTISKLUZOVÁ PÁSKA

CZ

Vhodná pro vnitřní i venkovní použití. Vysoká příľnavost.

## TAŚMA ANTYPOŚLIZGOWA

PL

Nadaje się do użytku zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń. Wysoka przyczepność.



		EUR	CZK	PLN
8401	10m x 50mm	10,03 €	286 Kč	50 Zł

## SILIKON MULTI

SK

Na utesnenie okien, vaní, umývadiel atď. Ideálne pre domácich majstrov.

## SILIKON MULTI

CZ

Na utěsnění oken, van, umyvadel atd. Ideální pro kutily.

## SILIKON MULTI

PL

Do uszczelniania okien, wani, umywalk itp. Idealny dla majsterkowiczów.



		EUR	CZK	PLN
8585	280 ml	5,78 €	165 Kč	29 Zł
8586	280 ml	5,78 €	165 Kč	29 Zł



## SIGNALIZAČNÁ PÁSKA

SK

Na vymedzenie voľných priestranstiev v interiéri aj exteriéri.

## SIGNALIZAČNÍ PÁSKA

CZ

Na vymezení volných prostranství v interiéru i exteriéru.

## TAŚMA OSTRZEGAWCZA

PL

Do zaznaczania wolnych przestrzeni wewnątrz i na zewnątrz.

🏷️	📏	EUR	CZK	PLN
8448	200m x 70mm	7,11 €	203 Kč	36 Zł



## OBOJSTRANNÁ LEPIACA PÁSKA

SK

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

## OBOUSTRANNÁ LEPICÍ PÁSKA

CZ

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

🏷️	📏	EUR	CZK	PLN
8426	5m x 19mm	7,97 €	227,00Kč	40,00 Zł

## 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.



## LEPIACA PÁSKA

SK

Viacúčelová lepiaca páska. Opravy, ochrana, môžu byť použité na balenie, viazanie, tesnenie, upevnenie a vystuženie. K dispozícii v šedej alebo bielej farbe.

## LEPICÍ PÁSKA

CZ

Víceúčelová lepicí páska. Opravy, ochrana, může být použita pro balení, vázání, těsnění, upevnění a vyztužení. K dispozici v šedé nebo bílé barvě.

## TAŚMA KLEJĄCA

PL

Uniwersalna taśma klejąca. Naprawy, ochrona, pakowanie, wiązanie, uszczelnianie, mocowanie, usztywnianie. Dostępna w szarym i białym kolorze.

🏷️	📏	EUR	CZK	PLN
8407	10m x 50mm	3,74 €	107 Kč	19 Zł

## BALIACA PÁSKA

SK

Baliaca páska na uzavretie balíkov. Silná.

## BALICÍ PÁSKA

CZ

Balicí páska na uzavření balíčků. Silná.

## TAŚMA DO PAKOWANIA

PL

Taśma do pakowania do zamykania paczek. Mocna.

## PVC PÁSKA

SK

PVC pásky na ochranu spojov v elektrických drótoch a kábloch.

## PVC PÁSKA

CZ

PVC pásky na ochranu spojů v elektroinstalacích.

## TAŚMA PVC

PL

Taśmy PVC do ochrony połączeń przewodów elektrycznych i kabli.

## ŠTRUKTURÁLNE LEPIDLO

SK

Metalakrylátové štruktúrne lepidlo na lepenie plastov a kovov. Vytvára vysoko odolné spoje Použitie v automobilovom, strojárskom priemysle.

## STRUKTURÁLNÍ LEPIDLO

CZ

Metalakrylátové strukturální lepidlo na lepení plastů a kovů. Vytváří vysoko odolné spoje Použití v automobilovém, strojírenském průmyslu.

## KLEJ STRUKTURALNY

PL

Metakrylowy klej strukturalny do klejenia tworzyw sztucznych oraz metali. Tworzy bardzo odporne połączenia. Zastosowanie w przemyśle motoryzacyjnym i inżynieryjnym.



🏷️	📏	EUR	CZK	PLN
8459	132m x 50mm	5,09 €	145 Kč	25 Zł
8463	66m x 50mm	2,85 €	81 Kč	14 Zł
8460	132m x 50mm	4,63 €	132 Kč	23 Zł
8464	66m x 50mm	3,00 €	86 Kč	15 Zł



🏷️	📏	EUR	CZK	PLN
8437	20m x 19mm	2,23 €	64 Kč	11 Zł



🏷️	📏	EUR	CZK	PLN
7302	50 ml	10,10 €	294,92 Kč	50,50 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 metakrylatu i PVC. Przezroczyste połączenia.



EUR

CZK

PLN

121

20 l

na požiadanie

na požádání

na życzenie



## MAZIVÁ

SK

**VIACÚČELOVÝ OLEJ.** 7 rôznych použití. Vysoká prenikavosť. Nekoroduje kov ani gumu. Namazáva a chráni. **VIACÚČELOVÉ MAZIVÁ.** Univerzálne mazivo. Namazáva a chráni. Bez ovplyvnenia časom ani vysokými teplotami. **SILIKÓNOVÉ SPREJE.** Viacúčelová ochrana. Nemastné a bez rozpúšťadiel.

## MAZIVA

CZ

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

## SMARY

PL

**OLEJ UNIWERSALNY.** 7 różnych zastosowań. Wysoka przenikalność. Nie powoduje rdzewienia metalu ani gumy. Smaruje i chroni. **SMARY UNIWERSALNE.** Uniwersalny smar. Smaruje i chroni. Odporny na upływ czasu i wysokie temperatury. **SPRAY SILIKONOWY.** Uniwersalna ochrona. Beztłuszczowy i bez rozpuszczalników.



EUR

CZK

PLN

7911 400 ml 6,53 € 190,53 Kč 32,63 Zł

7904 400 ml 8,05 € 235,06 Kč 40,25 Zł

7910 400 ml 7,68 € 224,11 Kč 38,38 Zł



## AEROSOLS PROTEKTORS

SK

**NEHRDZAVEJÚCA OCEL.** Vysoký obsah tekutej ocele. Obnovuje a chráni. **ZINC SPRAY.** Antikoróznny. Čistý zinok 98%. **ŘETĚZOVÁ SADA.** Dlhodobé mazanie reťazí. Vysoko príľnavý. 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. Vysoce příľnavý. 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.** Długotrwałe smarowanie łańcuchów. Wysoka przyczepność. Bezbarwny i bezwonny.



EUR

CZK

PLN

7901 400 ml 9,93 € 289,81 Kč 49,63 Zł

7913 400 ml 8,20 € 239,44 Kč 41,00 Zł

## COLAS CONTRAENCOLADO

SK

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

## COLAS CONTRAENCOLADO

CZ

Vysoce kvalitní lepidla na povrchovou úpravu kartonů. **VI-1000 a VJ-1000** na bázi STARCH. Vysoce kvalitní, různá viskozita pro různé rychlosti strojů. **SYNETICKÁ SCE y SCE4**. Středně a vysoce kvalitní syntetická lepidla. **LEPIDLO NA PĚNU**. Syntetické lepidlo na lepení pěny (deníky). **DIFFICULT PAPERS SPD1**. Syntetické lepidlo pro těžké papíry a papíry s filmem.

## COLAS CONTRAENCOLADO

PL

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



📦	📦	EUR	CZK	PLN
5203	1200 kg	na požiadanie	na požádání	na życzenie
5209	1200 kg	na požiadanie	na požádání	na życzenie
5202	1100 kg	na požiadanie	na požádání	na życzenie
5207	1000 kg	na požiadanie	na požádání	na życzenie

## LEPIDLÁ NA SKLADACIE KRABICE

SK

**BOX CLOSURE I33 e I50** Rôzne adhézne lepidlá na uzatváranie krabíc. Môže sa aplikovať pomocou valčekov alebo vstrekováním. Mikrofiltrácia. **SKLADACIE BOXY ER100**. Vysoko kvalitné lepidlo na skladacie krabice. Mikrofiltrácia. **VYSOKÁ TEPLOTA**. Lepidlá 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 vstřikováním. Mikrofiltrace. **SKLÁDACÍ BOXY ER100**. Vysoce kvalitní lepidlo na skládací krabice. Mikrofiltrace. **VYSOKÁ TEPLOTA**. Lepidla odolná vůči vysoké teplotě pro skládací krabice.

## KLEJ DO PUDEŁEK SKŁADANYCH

PL

**BOX CLOSURE I33 i I50** Różne środki klejące do zamykania pudełek. Do nakładania watkami lub za pomocą pompki. Mikrofiltracja. **PUDEŁKA SKŁADANE ER100**. Klej wysokiej jakości do składowanych pudełek. Mikrofiltracja. **WYSOKA TEMPERATURA**. Kleje do składowanych pudełek odporne na wysokie temperatury.



📦	📦	EUR	CZK	PLN
5204	26 kg	na požiadanie	na požádání	na życzenie
5206	27 kg	na požiadanie	na požádání	na życzenie
5210	25 kg	na požiadanie	na požádání	na życzenie

## CELULÓZOVÉ LEPIDLO

SK

Lepidlo vo vložkách 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 vložkách 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.



📦	📦	EUR	CZK	PLN
1110	15 kg	6,73 €	196,37 Kč	33,63 Zł

KYANOAKRYLÁTOVÉ  
LEPIDLÁ  
KYANOAKRYLÁTOVÁ  
LEPIDLA  
KLEJE  
CYJANOAKRYLOWE



## 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 urýchlení času vytvrzování všech kyanoakrylátových lepidel. Rychlé odpařování umožňuje lepení krátce po aplikaci. Určený na všechny druhy materiálů včetně plastů.

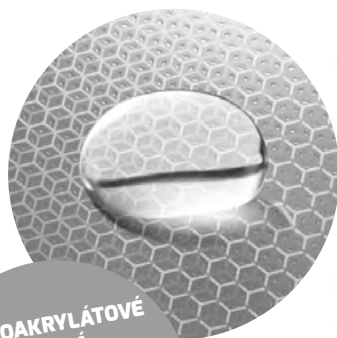
## AKTYWATOR DO KLEJÓW BŁYSKAWICZNYCH

PL

Aktywator do przyspieszenia utwardzania wszystkich klejów cyjanoakrylowych. Szybkie odparowanie umożliwi łączenie elementów zaraz po aplikacji. Przeznaczony do wszystkich rodzajów materiałów łącznie z tworzywami sztucznymi.

🏷	📦	EUR	CZK	PLN
7155	200 ml	5,76 €	164 Kč	29 Zł
7156	50g + 200 ml	9,24 €	270 Kč	46 Zł

KYANOAKRYLÁTOVÉ  
LEPIDLÁ  
KYANOAKRYLÁTOVÁ  
LEPIDLA  
KLEJE  
CYJANOAKRYLOWE



## SUPER PRECISION 1401

SK

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

## SUPER PRECISION 1401

CZ

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

## SUPER PRECISION 1401

PL

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

🏷	📦	EUR	CZK	PLN
6971	20 g	3,12 €	89 Kč	16 Zł
6972	50 g	5,60 €	160 Kč	28 Zł



KYANOAKRYLÁTOVÉ  
LEPIDLÁ  
KYANOAKRYLÁTOVÁ  
LEPIDLA  
KLEJE  
CYJANOAKRYLOWE

## SEKUNDOVÉ LEPIDLÁ

SK

Sekundové lepidlá na různé použití a materiály. Široký rozsah viskozit a velikostí.

## VTEŘINOVÁ LEPIDLA

CZ

Vteřinová lepidla na různé použití a materiály. Široký rozsah viskozit a velikostí.

## KLEJE SEKUNDOWE

PL

Kleje sekundowe do różnych zastosowań i materiałów. Szeroki zakres lepkości i rozmiarów.

🏷	📦	EUR	CZK	PLN
7159	20 g	3,08 €	88 Kč	15 Zł
7153	50 g	5,44 €	155 Kč	27 Zł

## 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. Určen 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.



		EUR	CZK	PLN	
8628	1277, 50ml	9,00 €	315 Kč	45 Zł	●
8687	1277, 250ml	34,73 €	1215 Kč	174 Zł	●
8616	1270, 50ml	8,78 €	307 Kč	44 Zł	●
8670	1270, 250ml	33,93 €	1187 Kč	170 Zł	●

## 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.



		EUR	CZK	PLN	
8608	1243, 50ml	8,53 €	298 Kč	43 Zł	●
8649	1243, 250ml	35,28 €	1235 Kč	176 Zł	●

## 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



		EUR	CZK	PLN	
8612	1222, 50ml	9,05 €	317 Kč	45 Zł	●

## KLEJE ANAEROBOWE

PL

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

# ANAERÓBNE LEPIDLÁ UNECOL

## Technická špecifikácia

Anaeróbne lepidlá UNECOL sú veľmi účinné, jednozložkové lepidlá, ktoré vytvrdzujú bez prítomnosti vzduchu a v prítomnosti kovových súčastí. 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 <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>
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 vytvrzují bez přítomnosti vzduchu a v přítomnosti kovových součástí. Dodávají se v širokém sortimentu pevností a viskozit. Sortiment anaerobních lepidel UNECE se používá k zajišťování závitů, utěsňování závitů, utěsňování 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 <sup>2</sup>
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 spoju, 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 <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>
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 <sup>2</sup>
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 znajdują 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 <sup>2</sup>
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 szczeliny (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 <sup>2</sup>
Czas utwardzania funkcjonalny	1-3 hod	Moment antypoślizgowy - zrywanie	14-18
Lepkość (25 °C)	1000 - 1500 mPa.s	Moment antypoślizgowy - dominujący	5-8
Rozmiar szczeliny (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 <sup>2</sup>
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 szczeliny (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 <sup>2</sup>
Czas utwardzania funkcjonalny	1-3 hod	Moment antypoślizgowy - zrywanie	30-35
Lepkość (25 °C)	500 - 600 mPa.s	Moment antypoślizgowy - dominujący	55-70
Rozmiar szczeliny (maks.)	0,12 mm	Zakres temperatur	-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 ťažšie vytvrdzujú
- Stredná viskozita

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

### 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

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

### EXTRA RÝCHLY

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

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

### PORÉZNE MATERIÁLY

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

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

### 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	400 mPa.s	
Kapacita plnenia medzier	0,12 mm	
	Guma	<15 s
	EPDM	<20 s
Doba vytvrdnutia	Polykarbonát	35 s
	PVC	
	Oceľ	15 s
Teplotná odolnosť	-54°C až +82°C	
Pevnosť v ťahu	21 N/mm <sup>2</sup>	



# 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

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

### 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

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

### EXTRA RYCHLÝ

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

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

### 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

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

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

# 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 sztuczne
- 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
	EPDM 5 s
Czas utwardzania	Poliwęglan 25 s
	PVC 7 s
	Stal 15 s
Odporność na temperaturę	-54°C aż do +82°C
Wytrzymałość na rozciąganie	21 N/mm <sup>2</sup>

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

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

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

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

**unecol**  
adhesive ideas

# VODOTESNÝ SPREJ VODOTĚSNÝ SPREJ WODOSZCZELNY SPRAY



 (obj. kód/kod zam.: 7944)

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

## POUŽITIE

Umožňuje spojenie s akýmkoľvek materiálom (PVC, oceľ, meď, olovo, atď.). Bezpečné pre pitnú vodu. Na použitie na potrubia do 1". Aplikovateľné pod vodou. Odoláva tlaku až do 30 barov a teplotu 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 nanosení zůstává hladký a může se natírat
- Vynikající plnivo pro nepravidelné povrchy ve zdivu, asfaltu, dřevě a jiných drsných površích
- Rychlé schnutí a vytvrzení

## POUŽITÍ

Umožňuje spojení s jakýmkoliv materiálem (PVC, ocel, měď, olovo, atď.). Bezpečné pro pitnou vodu. Na 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).

- 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
- Doskonały 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 uszczelniaczem epoksydowym).



**NÁŠ TIP:** EPOXIDOVÝ TMEL – PEVNÝ AKO OCEĽ (8121)

**NASZA WSKAZÓWKA:** USZCZELNIACZ EPOKSYDOWY - WYTRZYMAŁOŚĆ STALI (8121)



Inovatívne riešenie  
protišmykovej podložky  
do kúpeľne

Inovativní řešení protiskluzové  
podložky do koupelny

Innowacyjne rozwiązanie  
antypoślizgowe podkładki  
do łazienki

# PROTIŠMYKOVÝ SPREJ PROTIŠMYKOVÝ SPREJ SPRAY ANTYPOŚLIZGOWY

VYTVÁRA TRANSPARENTNÚ PROTIŠMYKOVÚ VRSTVU	VYTVÁŘÍ TRANSPARENTNÍ PROTISKLUZOVOU VRSTVU
ELEGANTNÝ, NERUŠIVÝ VZHĽAD	ELEGANTNÍ, NERUŠIVÝ VZHLED
CELOPĽOŠNÉ RIEŠENIE	CELOPĽOŠNÉ ŘEŠENÍ
BEZ BAKTÉRIÍ	BEZ BAKTERIÍ
JEDNODUCHÉ A RÝCHLE POUŽITIE	SNADNÉ A RYCHLÉ POUŽITÍ
DLHODOBÁ TRVÁCNOŠŤ	DLOUHODOBÁ TRVANLIVOST
STAJE SIĽ PRZEJRZYSTĄ WARSTWĄ ANTYPOŚLIZGOWĄ	BEZ BAKTERII
ELEGANCKI, INTEGRUJĄCY WYGLĄD	ŁATWE I SZYBKIE STOSOWANIE
ROZWIĄZANIE KOMPLEKSOVE	DŁUGOTERMINOWA WYTRZYMAŁOŚĆ



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

[www.marox.sk](http://www.marox.sk) • [www.marox.cz](http://www.marox.cz)  
[www.marox.com.pl](http://www.marox.com.pl)

[info@marox.sk](mailto:info@marox.sk)



**Norbert Šuba**

+421 908 208 565  
norbert.suba@marox.sk



**Jaroslav Maňúr**

+421 905 456 049  
jaroslav.manur@marox.sk



**Lubomír Seman**

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



**Jaroslav Maňúr**

+48 50 72 96 359  
jaroslav.manur@marox.com.pl

