



VYROBENÉ V ŠPANIELSKU
VYROBENO VE ŠPANĚLSKU
WYPRODUKOWANE W HISZPANII



KATALÓG PRODUKTOV
KATALOG PRODUKTŮ
KATALOG PRODUKTÓW

2022



profesional

hobby

industry

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.

CZ

PVC NEW AGE

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



Nº 1603540

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.

		EUR	CZK	PLN
2243	125 ml	3,13 €	89 Kč	16 zł
2272	250 ml	6,05 €	172 Kč	30 zł
2286	1l	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. Veľmi 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

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



PVC G 10

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



PVC G 10

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



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

PVC GEL

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



PVC GEL

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



PVC GEL

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



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

CPVC

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



CPVC

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



CPVC

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 ≤ 25 barov pre Ø ≤ 110 mm a ≤ 16 barov pre Ø 110 mm ≤ 250 mm. Vhodný pre aplikácie do 95 °C.



CPVC PRO

CZ

CPVC lepidlo pro potrubí a tvarovky v systémech teplé vody. Pro použití v tlakových systémech ≤ 25 barů pro Ø ≤ 110 mm a ≤ 16 barů pro Ø 110 mm ≤ 250 mm. Vhodný pro aplikace do 95 °C.

CPVC PRO

PL

Klej CPVC do rur i kształtek w systemach wody ciepłej. Do stosowania w systemach ciśnieniowych ≤ 25 barów dla Ø ≤ 110 mm i ≤ 16 barów dla Ø 110 mm ≤ 250 mm. Nadaje się do zastosowania w temp. do 95°C.



EUR

CZK

PLN

cpvc_pro

250 ml

na požiadanie

na požiadanie

na žycenie

PVC Instant

SK

Modré gélové lepidlo pre pevné a flexibilné PVC rúrky v tlakových systémoch. Vhodné aj na použitie na ABS a bazénové príslušenstvo .
VELMI 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 RÝCHLÉ 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.

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

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.

	Tag	Volume	EUR	CZK	PLN
2074		125 ml	5,09 €	145 Kč	25 zł



LEPIDLO NA PVC

SK

Používa sa na utesnenie PVC fólií v stavebnictve. 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. Bezbarvý. Rychleschnoucí. Vhodné pro venkovní použití. Vytváří ohebné spoje odolné vůči vlhkým, horúcím a chladným podmínkám. Nanášejte štětcem nebo válcem.

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 wałkiem.



LEPIDLO IZOLAČNÝCH MATERIÁLOV NA POTRUBIA

SK

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

LEPIDLO IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ 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, co zapewnia łatwą aplikację i szybkie schnięcie.



VINYLOVÉ LEPIDLO

SK

Lepidlo na sklolaminátové materiály, potrubia v klimatizačných zariadeniach. Lepidlo na upevnenie geotextilie v bazénoch. 5 fungicídi, antibakteriálne a bez rozpúšťadiel.

VINYLOVÉ LEPIDLO

CZ

Lepidlo na sklolaminátové materiály, potrubí v klimatizačných zařízeních. Lepidlo na upevnění geotextilie v bazénech. 5 fungicidy, antibakteriální a bez rozpouštědel.

WEŁNA SZKLANA DO RUR

PL

Wełna szklana do rur i urządzeń klimatyzacyjnych. Klej winylowy do mocowania geotekstiliów basenowych. Ze środkami grzybobójczymi, antybakteriальnymi 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, MĚĎ, ABC, OCEL'

SK

Čistí a odmašťuje rôzne plastové a kovové materiály, ako je PVC, CPVC a ABS, mied', ocel', pozinkovaná ocel' atď. Príprava materiálu pre neskôr lepenie a zváranie.

ČISTÍCÍ SPREJ NA PVC, MĚĎ, ABC, OCEL'

CZ

Čistí a odmašťuje rôzne plastové a kovové materiály, ako je PVC, CPVC a ABS, měd', ocel, pozinkovaná ocel atd. Příprava materiálu pro pozdější lepení a svařování.



SPRAY CZYSZCZĄCY DO PVC, MIEDZI, ABS, STALI

PL

Czyści i odttuszcza różne tworzywa sztuczne i materiały metalowe, takie jak PVC, CPVC oraz ABS, miedź, stal, stal ocynkowana itp. Przygotowanie materiału do klejenia i spawania.

	Tag	Box	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

Čisticí rozpouštědlo pro použití ve svařovaných spojích v trubkách z polyetylénu (PE), polypropylénu (PP), polybuténu (PB) a polyvinylidénfluoridu (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).

	Tag	Box	EUR	CZK	PLN
	128	500 ml	6,00 €	171 Kč	30 zł

DVOJZLOŽKOVÝ TMEL 2v1

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



Dvousložkový TMEL 2v1

Koncentrovaný nebo dvousložkový tmel. Míchá se jako těsto, po vytržení je pevný jako ocel. Tvrde 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.

	Tag	Box	EUR	CZK	PLN
	8121	125 g	6,48 €	185 Kč	32 zł



MAZIVO NA PVC, OCEL'

SK

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

MAZIVO NA PVC, OCEL

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.

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



MAZIVO NA ELEKTRICKÉ KÁBLE

SK

Mazivo na inštaláciu elektrických kálov, telefónnych a optických kálov. Znižuje trenie na káblach 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. Snížuje tření na kabelech během instalace a umožňuje manipulaci s kably po jejich instalaci. Chrání kably před stárnutím vytvořením ochranného filmu. Produkt na vodní bázi.

SMAR DO KABLI ELEKTRYCZNYCH

PL

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

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



ODSTRAŇOVAC' CEMENTU, MALTY

SK

Odstraňuje zvyšky po stavebních prácach, cementových, vápenatých škvŕn, lepených málta... Vhodný na materiály odolné voči kyselinám, žule, bridlice, kamenine, škáre dlaždič.

ODSTRAŇOVAC' 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 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, tuków, kamionki, fug płytek.

		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 zajistí ochranu zařízení.



PROFESJONALNY ŚRODEK DO USUWANIA OSADÓW WAPNIA

PL

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

	Tag	Glass	EUR	CZK	PLN
329		5 l	16,67 €	475 Kč	83 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 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.

	Tag	Glass	EUR	CZK	PLN
353		1l	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, reštauráciach a priemysle.



PROFESIONÁLNÍ UVOLŇOVAČ ODPADU

CZ

Profesionální uvolňovač odpadů je vysoko 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.**

	Tag	Glass	EUR	CZK	PLN
301		500 ml	5,18 €	148 Kč	26 zł



SKU	WYSOKOŚĆ	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

PASTA NA KONOPE INŠTALATÉRSKE KONOPE

SK

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

PASTA NA KONOPÍ INSTALATÉRSKÉ KONOPÍ

CZ

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



PASTA DO PAKUŁÓW KONOPNYCH

PL

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

PTFE PASTA

SK

Používa sa na kovové závitové spoje. Použiteľná v systémoch s pitnou vodou. Nahrádza konopné vlákno a PTFE pásky. Odolává vibraciam a teplotným výkyvom. Certifikovaný pre plynové inštalácie podľa normy UNE EN 751-1.

PTFE PASTA

CZ

Používa se na kovové závitové spoje. Použiteľná v systémach 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 połączeń gwintowych. Może być stosowana w systemach z wodą pitną. Zastępuje wtórkno konopne pakuły i taśmy PTFE. Odporna na wibracje i wahania temperatury. Dopuszczona do instalacji gazowych zgodnie z normą PN-EN 751-1.

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, uhlôvodíkom, 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, korozii, vibracím, vodě, plynum, olejům, uhlovodíkům, odstraňovačem náterů a většině 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.



SKU	WYSOKOŚĆ	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
- Pojemność napętniania**
Okolo 0.25mm
- Teplotný rozsah**
-55 až + 200°C
- Zakres temperatur**
od -55 do +200°C
- Manipulačný čas**
2 - 5 min
- Czas obróbki**
2 - 5 min
- Doba tuhnutia**
1 - 3 hodiny
- Czas utwardzania**
1 - 3 godziny



SKU	WYSOKOŚĆ	EUR	CZK	PLN
8642	10 ml	6,87 €	196 Kč	34 zł

ZLIATINA SPÁJKY

SK

Bielá zlatina 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 ołtowiu i cynku.

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

ZVÁRACIA DEKA

SK

Tepelný izolátor · ochrana proti horeniu · Flexibilné. Zváracia deka pre inštalatérské práce chráni materiály pri vykonávaní zváranie v blízkosti horľavých materiálov. Jeho viacvrstvová látka spomalujúca horenie izoluje teplo a poskytuje mu vysokú ochranu. Odolné voči teplotám 1400 ° C. Funkčné na oboch stranach.



SVÁŘECÍ DEKA

CZ

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

KOC SPAWALNICZY

PL

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

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

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 płyty, żelu oraz pasty.

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



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



		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



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

VODOTESNÝ SPREJ

UNECOL 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 natríť. Vhodný na nepravidelné povrhy v murive, betóne, dreve atď.

SK

VODOTĚSNÝ SPREJ

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

CZ

PL

SPRAY WODOODPORNY

UNECOL Spray wodooodporny 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.

SK

HLINÍKOVÁ PÁSKA

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

CZ

HLINÍKOVÁ PÁSKA

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

PL

TAŚMA ALUMINIOWA

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

SK

OPRAVA SMALTU

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

CZ

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.

PL

NAPRAWA SZKLIWA

Preparat do naprawiania zadrapań i uszkodzeń w łazience, naprawiania kabini 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 zmenšuje riziko pošmyknutia a pádu. Odporúča sa na využitie v telocvičniach, na kúpaliskách.

PROTISKLUZOVÝ SPREJ

CZ

Produkt je speciálne navrhnutý k zabráneniu uklouznutia v sprchových koutech, na schodech, podlahách apod. Vytvorí silikónovou vrstvu, ktorá v spojení s vodou, zvyšuje koeficient trenia a tým zmenšuje riziko uklouznutia a pádu. Doporučuje sa na využitie v telocvičnách, na kúpaliskách atď.

SPRAY ANTYPÓŚLIZGOWY

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. Polecaný do użytku na salach gimnastycznych siłowniach i basenach.



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

BIELY TMEL

SK

Biely tmel na toalety, umývadlá, vane, bidety ... Nestvrde, 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, umywalek, wan, bidetów ... Nie twardnieje, jest wodoszczelny i elastyczny.

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

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.

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



		EUR	CZK	PLN
400	5cm x 130cm	8,18 €	233 Kč	41 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. Vydrží 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. Vydrží 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
7700	22mm x 2,4m	8,77 €	250 Kč	44 zł

BIELA TESNIACA HMOTA

SK

2,4 mm x 22 mm
Adhezívna biela tesniace hmota z PVC. Na ochranu vlhkých povrchov a spojov, ideálny do kúpeľní a kuchyne.
VODEODOLNÝ, RYCHLÁ 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.
VODEODOLNÁ, RYCHLÁ A SNADNÁ APLIKACE, ODOLNÁ VŮČI PLÍSNÍM

BIAŁY KIT USZCZELNIAJĄCY

PL

2,4 mm x 22 mm
Przyklepny biały kit masa uszczelniająca z PVC. Służy do ochrony wilgotnych powierzchni i spoin, idealna do łazienek i kuchni.
WODOODPORNA, SZYBKA I PROSTA APLIKACJA ODPORNA NA POWSTAWANIE PLEŚNI



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

POLYETYLÉNOVÁ PÁSKA

SK

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

POLYETYLÉNOVÁ PÁSKA

CZ

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

TAŚMA POLIETYLENOWA

PL

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

PENOVÁ PÁSKA

SK

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

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...

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

PVC PÁSKA

SK

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



PVC PÁSKA

CZ

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

TAŚMA PVC

PL

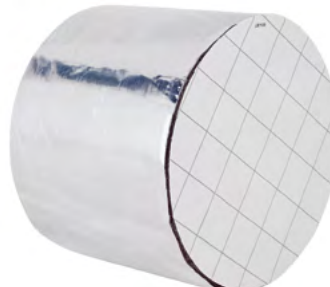
Służy do ochrony rur metalowych naziemnych lub podziemnych oraz do izolacji kabli elektrycznych.

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

BUTYLOVÁ LEPIACIA PÁSKA

SK

Butyllová lepiacia páska na utesnenie a hydroizoláciu. Na použitie pri odkvapoch, spojoch na terasách, krytinách atď.



BUTYLOVÁ LEPICÍ PÁSKA

CZ

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

TAŚMA KLEJĄCA BUTYLLOWA

PL

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

	SKU	10m x 100mm	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 ³		0,37 €	11,00 Kč	2,00 zł
8442	12 m x 12 mm x 0.075mm. 0.35g/cm ³		0,44 €	13,00 Kč	2,00 zł
8456	12 m x 12 m 0,1mm. 0,35g/cm ³		0,51 €	15,00 Kč	3,00 zł
8477	páska PTFE na plyn / Tašma PTFE do gazu 12 m x 12 m x 0,1mm. 0,70 g/m ³		0,97 €	28,00 Kč	5,00 zł
8440	50 m x 19 mm x 0.01mm. 0.40g/cm ³		3,20 €	91,00 Kč	16,00 zł
8457	50 m x 19 mm x 0.01mm. 0.52g/cm ³		4,37 €	125,00 Kč	22,00 zł
8492	25 m x 25 mm x 0.01mm. 0.40g/cm ³		5,03 €	143,00 Kč	25,00 zł
8441	50 m x 25 mm x 0.01mm. 0.52g/cm ³		5,34 €	152,00 Kč	27,00 zł

**SANITÁRNY SILIKÓN**

SK

Na utesnenie sklenených sprchových priečok, obkladov, van 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, płytek, wan itd.
Idealny do użytku z urządzeniami sanitarnymi. Wysoka jakość.

**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 KRYŠTÁĽOVÉ 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 povrhy. Ideálne na utesnenie povrchov rôznych kúpeľňových armatúr, obrazoviek, sklenených tesnení, obkladov a tesnení, kde sa vyžaduje maximálna priehľadnosť.

MULTI LEPIDLO KRYSTALICKÝ ČISTÉ CZ

Vysoce kvalitní lepidlo a tmel s technologií SMP. Křišťálový 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 koupelnových armatur, obrazovek, skleněných těsnění, obkladů a těsnění, kde se vyžaduje maximální průhlednost.

MULTI KLEJ KRYSZTAŁICZNE PRZEJRZYSTY PL

Wysokiej jakości klej i uszczelniać 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.



	PL	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 povrhy. Protiplísňový. Rýchly, bez zápachu. Je bezpečné ho používať na kovy a neznečistí prírodný kameň alebo mramor. Žiadne izokyanát, silikóny a rozpúšťadlá.

MULTI LEPIDLO BÍLÉ CZ

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



	PL	EUR	CZK	PLN
8521	280 ml	8,58 €	244 Kč	43 zł

MULTI KLEJ BIAŁY PL

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

MS POLYMÉRNE LEPIDLO / TMEL SK

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



MS POLYMERNÍ LEPIDLO / TMEL CZ

Víceúčelový. Vynikající přilnavost. Přetíratelný. Nežlutnoucí. PH neutrální. Odolný 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 wewnętrz jak i na zewnątrz.

	PL	EUR	CZK	PLN
8505 (biały/bílý/biały)	280 ml	10,05 €	286 Kč	50 zł
8506 (trasparent)	280 ml	11,80 €	336 Kč	59 zł



ŽIARUVZDORNÝ TMEL

SK

Jednozložkový, rýchlo tvrdnúci tuhý žiaruvzdorný tmel odolný voči teplotám až do 1250 °C. Utěsnite, 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.

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



KIT ŽAROOPDORNÝ

PL

Jednoskladníkový, rýchko utwardzalny, twardy kit odporny na teploty až do 1250°C. Uszczelnij, napraw i zakryj pekniecia w materiałach żaroodpornych oraz w piecach i kominkach. Można go malować.

SAMOLEPIACA OPRAVNÁ PÁSKA

SK

Vodotesná páska na okamžité opravy úniku vody. Spája, lepí a uťesňuje materiál v suchých nebo vlhkých podmienkach (PVC, akryl, kov, ocel, mied', 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

Vodotesná páska na okamžité opravy úniku vody. Spojuje, lepí a uťesňuje materiál v suchých nebo vlhkých podmínkách (PVC, akryl, kov, ocel, měd', 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/biały)	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 (trasparent)	1,5m x 10cm	9,00 €	257 Kč	45 zł

SAMOPRZYLEPNA TAŠMA NAPRAWCZA

PL

Wodooodporne tašma 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, plastikowane, wodooodporne, 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

Polyuretanový tmel / lepidlo pre stolárstvo v interéri 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, zastřešení, střešní tašky, dlaždice, obklady, zásuvky, soklové desky atd.

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

USZCZELNIACZ POLIURETANOWY

PL

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

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, wypełniania spoin, montażu drzwi i okien itp.

	8701	750 ml	EUR	CZK	PLN
			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.

	3218	5 l	EUR	CZK	PLN
			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.

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



		EUR	CZK	PLN
3207	400 ml	8,60 €	245 Kč	43 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. Všeobecné 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
4014	1l	15,00 €	428 Kč	75 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 povrhy alebo stropy.

LEPIDLO NA POLYSTYREN

CZ

Používá se k upevnění desek, soklových desek a izolačních materiálů z expandovaného polystyrenu. Jeho gelová konzistence zabrání 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.



		EUR	CZK	PLN
5181	125 g	2,83 €	81 Kč	14 zł
5191	250 g	4,63 €	132 Kč	23 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.

LEPIDLO NA DREVO BIELE

SK

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

LEPIDLO NA DŘEVO BÍLÉ

CZ

Snadno nanesiteľné 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, stótołów 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 počiatocné 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 atď.

KLEJ BIAŁY EKSTRA MOCNY

PL

Klej na bazie winylu, szybkie wstępne schnięcie. Tworzy mocne połączenia. Stuży do płandek, klejek, 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 systémov, kde je vysoký tlak. Velmi rychle působí. Speciální lepidlo na PVC trubky v tlakových systémech. 2 roky trvanlivost. Tixotropní.

KLEJ DO TAPEK

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



SK

DVOJZLOŽKOVÝ TMEL

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

CZ

DVOUSLOŽKOVÝ TMEL

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

PL

KIT DWUSKŁADNIKOWY

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



SK

LEPIDLO NA TVRDÉ PLASTY

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

CZ

LEPIDLO NA TVRDÉ PLASTY

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

PL

KLEJ DO TWARDYCH TWORZYW SZTUCZNYCH

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



SK

SEKUNDOVÉ LEPIDLO

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

CZ

VTEŘINOVÉ LEPIDLO

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

PL

KLEJ BŁYSKAWICZNY

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

	SKU	Objem	EUR	CZK	PLN
8120		60 ml	4,03 €	115 Kč	20 zł

	SKU	Objem	EUR	CZK	PLN
2209		60 ml	2,03 €	58 Kč	10 zł

	SKU	Objem	EUR	CZK	PLN
6208		3 x 1g	2,43 €	69 Kč	12 zł
6262		8 g	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.



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

PROTIŠMYKOVÁ PÁSKA

SK

Vhodná pre vnútorné aj vonkajšie použitie. Vysoká prilnavosť.



PROTISKLUZOVÁ PÁSKA

CZ

Vhodná pro vnitřní i venkovní použití. Vysoká přilnavost.

TAŚMA ANTYPÓSLIZGOWA

PL

Nadaje się do użytku zarówno wewnętrzny jak i zewnętrzny pomieszczeń.
Wysoka przyczepność.

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

SILIKON MULTI

SK

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



SILIKON MULTI

CZ

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

SILIKON MULTI

PL

Do uszczelniania okien, wanien, umywalek itp. Idealny dla majsterkowiczów.

	SKU	280 ml	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 wewnętrz i na zewnątrz.

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



OBOJSTRANNÁ LEPIACA PÁSKA

SK

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

OBOUSTRANNÁ LEPICÍ PÁSKA

CZ

Víceúčelová pásek, 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 €	227,00 Kč	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 pásek. Opravy, ochrana, může být použita pro balení, vázání, těsnění, upevnění a vyztužení. K dispozici v šedé nebo bílé barvě.

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

TAŚMA KLEJĄCA

PL

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

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.

			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	

PVC PÁSKA

SK

PVC pásky na ochranu spojov v elektrických drôtoch a kábloch.



PVC PÁSKA

CZ

PVC pásky na ochranu spojů v elektroinstalacích.

TAŚMA PVC

PL

Taśmy PVC do ochrony połączeń przewodów elektrycznych i kabli.

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

ŠTRUKTURÁLNE LEPIDLO

SK

Metalakrylátové štrukturálne 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 inżynierijnym.

			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 metakrylu i PVC. Przezroczyste połączenia.

		EUR	CZK	PLN
121	20 l	na požiadanie	na požiadanie	na žiernenie



MAZIVÁ

SK

VIACÚČELOVÝ OLEJ. 7 rôznych použití. Vysoká prenikavosť. Nekoroduje kov ani gumenú. Namazáva a chráni. **VIACÚČELOVÉ MAZIVÁ.** Univerzálné 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 UNIIVERSALNY. 7 różnych zastosowań. Wysoka przenikalność. Nie powoduje rdzewienia metalu ani gumy. Smaruje i chroni. **SMARY UNIIVERSALNE.** Uniwersalny smar. Smaruje i chroni. Odporny na upływy czasu i wysokie temperatury. **SPRAY SILIKONOWY.** Uniwersalna ochrona. Beztłuszczowy i bez rozpuszczalników.



AEROSOLS PROTEKTORS

SK

NEHRDZAVEJÚCA OCEL. Vysoký obsah tekutej ocele. Obnovuje a chráni. **ZINC SPRAY.** Antikorózny. Čistý zinek 98%. **REŤAZOVÁ SADA.** Dlhodobé mazanie reťazí. Vysoko priľnavý. Bezfarebný a bez zápachu.

AEROSOLS PROTEKTORS

CZ

NEREZAVĚJÍCÍ OCEL. Vysoký obsah tekuté oceli. Obnovuje a chráni. **ZINC SPRAY.** Antikorozívny. Čistý zinek 98%. **ŘETĚZOVÁ SADA.** Dlouhodobé mazání řetězů. Vysoce přilnavý. 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.** Długotrwale 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

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 a SCE4**. Stredne a vysoko kvalitné syntetické lepidlá. **LEPIDLO NA PENU**. Syntetické lepidlo na lepenie peny (deníky). **DIFFICULT PAPERS SPD1**. Syntetické lepidlo pre ľahké papiere a papiere s filmom.

COLAS CONTRAENCOLADO

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



COLAS CONTRAENCOLADO

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**. 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 požiadání	na życzenie
5209	1200 kg	na požiadanie	na požiadání	na życzenie
5202	1100 kg	na požiadanie	na požiadání	na życzenie
5207	1000 kg	na požiadanie	na požiadání	na życzenie

LEPIDLÁ NA SKLADACIE KRABICE

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

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

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

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

CELULÓZOVÉ LEPIDLO

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



CELULÓZOVÉ LEPIDLO

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

KLEJ CELULOZOWY

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



		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



		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



		EUR	CZK	PLN
7159	20 g	3,08 €	88 Kč	15 zł
7153	50 g	5,44 €	155 Kč	27 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 vytvrvzování 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 umożliwia łączenie elementów zaraz po aplikacji. Przeznaczony do wszystkich rodzajów materiałów włącznie z tworzywami sztucznymi.

SUPER PRECISION 1401

SK

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

SUPER PRECISION 1401

CZ

Kyanoakrylát nejnovější generace speciálně navržen pro technická a porézní materiály, jako je papír, lepenka, kůže, látka, elastomery atd. Velmi rychle schně. 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, tekstura, skóra, tkanina, elastomery itp. Działa bardzo szybko. Nie absorbuje elementów i toleruje ich ruch.

SEKUNDOVÉ LEPIDLÁ

SK

Sekundové lepidlá na rôzne použitie a materiály. Široký rozsah viskozít a veľkostí.

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.

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 upevňení 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 zaistenie závitov, skrutiek a pod. Nízka pevnosť



ANAEROBNÍ LEPIDLA

CZ

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

KLEJE ANAEROBOWE

PL

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

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

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 pevnosti a viskozít. Sortiment anaeróbnych lepidiel UNECOL sa používa na zaistenie závitov, utesnenie závitov, utesnenie potrubných a hydraulických spojok. Multifunkčné využitie v priemysle, pri výrobe áut, strojárstve. Vďaka širokému sortimentu si nájdú svoje miesto aj v domácnostach.

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	Protishmykový moment - odtrhnutie	35-45
Viskozita (25 °C)	6.000 - 70.000 mPa.s	Protishmykový 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	Protishmykový moment - odtrhnutie	14-18
Viskozita (25 °C)	1000 - 1500 mPa.s	Protishmykový moment - prevládajúci	5-8
Veľkosť medzery (max)	0,20 mm	Teplotný rozsah	-55 +150°C

UNECOL 1222 (8612)

Nízkopevnostné lepidlo na zaistenie 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	Protishmykový moment - odtrhnutie	4-8
Viskozita (25 °C)	1.000 - 1.500 mPa.s	Protishmykový 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	Protishmykový moment - odtrhnutie	30-35
Viskozita (25 °C)	500 - 600 mPa.s	Protishmykový 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 pevností 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 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 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 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 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 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 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 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 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 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 ľahšie vytvrdzujú
- Stredná viskozita

Základ	etyl										
Viskozita pri 25 °C	100 mPa.s										
Kapacita plnenia medzier	0,04 mm										
Doba vytvrdnutia	<table border="1"> <tr> <td>Guma</td><td><5 s</td></tr> <tr> <td>EPDM</td><td>5 s</td></tr> <tr> <td>Polykarbonát</td><td>25 s</td></tr> <tr> <td>PVC</td><td>7 s</td></tr> <tr> <td>Ocel'</td><td>15 s</td></tr> </table>	Guma	<5 s	EPDM	5 s	Polykarbonát	25 s	PVC	7 s	Ocel'	15 s
Guma	<5 s										
EPDM	5 s										
Polykarbonát	25 s										
PVC	7 s										
Ocel'	15 s										
Teplotná odolnosť	-54°C až +82°C										
Pevnosť v ťahu	21 N/mm ²										

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										
Doba vytvrdnutia	<table border="1"> <tr> <td>Guma</td><td><5 s</td></tr> <tr> <td>EPDM</td><td>5 s</td></tr> <tr> <td>Polykarbonát</td><td>25 s</td></tr> <tr> <td>PVC</td><td>7 s</td></tr> <tr> <td>Ocel'</td><td>15 s</td></tr> </table>	Guma	<5 s	EPDM	5 s	Polykarbonát	25 s	PVC	7 s	Ocel'	15 s
Guma	<5 s										
EPDM	5 s										
Polykarbonát	25 s										
PVC	7 s										
Ocel'	15 s										
Teplotná odolnosť	-54°C až +82°C										
Pevnosť v ťahu	21 N/mm ²										

EXTRA RÝCHLY

- Vhodný na lepenie plastov a gumy
- Veľmi riedke a rýchlo vytvrdzujúce
- Vhodné 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										
Doba vytvrdnutia	<table border="1"> <tr> <td>Guma</td><td><5 s</td></tr> <tr> <td>EPDM</td><td>5 s</td></tr> <tr> <td>Polykarbonát</td><td>25 s</td></tr> <tr> <td>PVC</td><td>7 s</td></tr> <tr> <td>Ocel'</td><td>15 s</td></tr> </table>	Guma	<5 s	EPDM	5 s	Polykarbonát	25 s	PVC	7 s	Ocel'	15 s
Guma	<5 s										
EPDM	5 s										
Polykarbonát	25 s										
PVC	7 s										
Ocel'	15 s										
Teplotná odolnosť	-54°C až +82°C										
Pevnosť v ťahu	21 N/mm ²										

PORÉZNE MATERIÁLY

- Vhodný na lepenie kov-kov, kov-guma, kov-plast
- Veľmi dobre vypĺňa pôry 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										
Doba vytvrdnutia	<table border="1"> <tr> <td>Guma</td><td>5 s</td></tr> <tr> <td>EPDM</td><td><7 s</td></tr> <tr> <td>Polykarbonát</td><td>25 s</td></tr> <tr> <td>PVC</td><td>7 s</td></tr> <tr> <td>Ocel'</td><td>15 s</td></tr> </table>	Guma	5 s	EPDM	<7 s	Polykarbonát	25 s	PVC	7 s	Ocel'	15 s
Guma	5 s										
EPDM	<7 s										
Polykarbonát	25 s										
PVC	7 s										
Ocel'	15 s										
Teplotná odolnosť	-30°C až +70°C										
Pevnosť v ťahu	21 N/mm ²										

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										
Doba vytvrdnutia	<table border="1"> <tr> <td>Guma</td><td><15 s</td></tr> <tr> <td>EPDM</td><td><20 s</td></tr> <tr> <td>Polykarbonát</td><td>35 s</td></tr> <tr> <td>PVC</td><td></td></tr> <tr> <td>Ocel'</td><td>15 s</td></tr> </table>	Guma	<15 s	EPDM	<20 s	Polykarbonát	35 s	PVC		Ocel'	15 s
Guma	<15 s										
EPDM	<20 s										
Polykarbonát	35 s										
PVC											
Ocel'	15 s										
Teplotná odolnosť	-54°C až +82°C										
Pevnosť v ťahu	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
EPDM	5 s
Czas utwardzania	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
EPDM	5 s
Czas utwardzania	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
EPDM	5 s
Czas utwardzania	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
EPDM	<7 s
Czas utwardzania	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
EPDM	<20 s
Czas utwardzania	Poliweglan 35 s
PVC	
Stal	15 s
Odporność na temperaturę	-54°C aż do +82°C
Wytrzymałość na rozciąganie	21 N/mm ²

VODOTESNÝ SPREJ

VODOTĚSNÝ SPREJ

WODOSZCZELNY SPRAY



(obj. kód/kod zam.: 7944)

- Utiesňuje 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 povrchove v murive, asfalte, dreve a iných drsných povrchoch
- Rýchle schnutie a vytvrdenie

POUŽITIE

Umožňuje spojenie s akýmkolvek materiálom (PVC, ocel, med', olovo, atd.). 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).

- Utiesňuje otvory a praskliny pomocí flexibilného filmu
- Odolné vůči povětrnostním vlivům
- Zabraňuje prosakování vody a vzniku rzi a vlhkosti
- Po nanесении зустрівá hladký a může se natírat
- Vynikající plnivo pro nepravidelné povrchove ve zdivu, asfaltu, dřevě a jiných drsných površích
- Rychlé schnutí a vytvrzení

POUŽITÍ

Umožňuje spojení s jakýmkoliv materiálem (PVC, ocel, měď, olovo, atd.). Bezpečné pro pitnou vodu. Použitelné pod vodou.

Odolává tlaku až do 30 barů a teplotě až do 320 °C (pri 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
- 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, otów 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).



NÁŠ TIP: EPOXIDOVÝ TMEL – PEVNÝ AKO OCEL (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 PROTIŠKLUZOVOU VRSTVU
ELEGANTNÝ, NERUŠIVÝ VZHĽAD	ELEGANTNÍ, NERUŠIVÝ VZHLED
CELOPLOŠNÉ RIEŠENIE	CELOPLOŠNÉ ŘEŠENÍ
BEZ BAKTÉRIÍ	BEZ BAKTERIÍ
JEDNODUCHÉ A RÝCHLE POUŽITIE	SNADNÉ A RYCHLÉ POUŽITÍ
DLHODOBÁ TRVÁCNOŠŤ	DLOUHODOBÁ TRVANLIVOST
STAJE SIĘ PRZEJRZYSTĄ WARSTWĄ ANTYPOŚLIZGOWĄ	BEZ BAKTERII
ELEGANCKI, INTEGRUJĄCY WYGLĄD	ŁATWE I SZYBKIE STOSOWANIE
ROZWIĄZANIE KOMPLEKSOWE	DŁUGOTERMINOWA WYTRZYMAŁOŚĆ



MAROX s.r.o. SK
Klincová 37, 821 08 Bratislava, Slovensko
www.marox.sk • www.marox.cz
www.marox.com.pl
info@marox.sk

WWW.marox.shop

Norbert Šuba +421 908 208 565 norbert.suba@marox.sk		Jaroslav Maňur +421 905 456 049 jaroslav.manur@marox.sk
Lubomír Seman +420 722 477 155 lubomir.seman@marox.cz		
Jaroslav Maňur +48 50 72 96 359 jaroslav.manur@marox.com.pl		