



***agarm***  
***od roku 1995***

**Katalog produktů**

Firma AGAM existuje na polském trhu od roku 1995.

Specializujeme se na výrobu a distribuci těsnících a pájecích materiálů a instalační chemie. Po mnoho let měla firma své sídlo v obci Księżyno. V květnu 2012 jsme ukončili výstavbu vlastní kancelářské budovy se skladem a od té doby se nacházíme v obci Łyski u města Białystok.

Díky dlouholetým zkušenostem jsme vybudovali vlastní značku. AGAM není jenom názvem produktu a obalu, ale především zárukou kvality. Kromě výrobků uváděných pod vlastní značkou AGAM.

Firma AGAM má ve svém strojním parku zařízení pro výrobu a dávkování profesionální instalační chemie. To nám umožňuje monitorovat kvalitu výrobků v každé fázi jejich výroby. Testy, analýzy a zkoušky zaručují, že všechny produkty opouštějí firmu podle stanovených standardů.

Logistický systém umožňuje poskytování servisu nejnáročnějším zákazníkům a profesionální tým pracovníků je připraven kdykoliv pomoci. Nejdůležitějším cílem stojícím přes naší firmou je spokojenost našich odběratelů.

Čekáme na Vás,  
Tým AGAM





## Těsnicí pasta AGAM

AGAM – těsnicí pasta pro závitové kovové a plastové spoje. Pasta je vyráběna z komponentů přírodního původu. Pasta je držitelem atestu PZH (Státního hygienického podniku) a je povolena pro použití u plynových instalací. Použití spolu s instalatérským jemným lmem AGAM.

### Vlastnosti:

- netvrdne
- nevysychá
- nerozpouští se ve vodě
- odolná na teplotu od -20 °C do 130 °C
- tlaková odolnost až 20 bar
- nedrážní pokožku dlaní
- usnadňuje montáž a demontáž spojovaných prvků
- chrání spoje před korozi

### Použití:

- instalace ústředního topení
- instalace teplé užitkové vody
- plynové instalace
- parní instalace
- instalace stlačeného vzduchu

### Dokumentace:

- Atest PZH (Státního hygienického podniku)
- Technický posudek INiG (Ústavu pro ropu a plyn)



Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Opak. z biorcze
Těsnicí pasta AGAM 65 g	Tuba	1010007	24 ks
Těsnicí pasta AGAM 150 g	Plechovka	1010002	24 ks
Těsnicí pasta AGAM 250 g	Tuba	1010001	24 ks
Těsnicí pasta AGAM 360 g	Plechovka	1010003	24 ks
Těsnicí pasta AGAM 500 g	Plechovka	1010004	24 ks
SET – PASTA AGAM 65 g + Instalatérský jemný len 100 g	Set	1010008	24 ks

## Instalatérský jemný len AGAM

Vysoce kvalitní těsnicí materiál, používaný pro utěšňování jakýchkoliv druhů závitových spojů. Jemný instalatérský len se používá spolu s těsnicí pastou AGAM. Produkt je nabízen ve formě pramenů, přaden a cívek. Jemný instalatérský len v pramenech je v nabídce rovněž jako balený (v plastovém sáčku). V nabídce jsou rovněž instalační sety, které se skládají z těsnicí pasty a lnu (100 g). Vyžadují použití spolu s těsnicí pastou AGAM do maximální teploty 130 °C.

Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Opak. z biorcze
Jemný instalatérský len AGAM 100 g	Sáček	1009102	300 ks
Jemný instalatérský len AGAM 200 g	Sáček	1009103	100 ks
Jemný instalatérský len AGAM 500 g	Sáček	1009104	60 ks
Jemný instalatérský len AGAM 1000 g	Sáček	1009105	30 ks

Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Sběrný obal
Jemný instalatérský len – přadeno AGAM 100 g	Folie	1009106	8 ks
Jemný instalatérský len – cívka AGAM 80 g	Sáček	1009107	10 ks
Jemný instalatérský len – cívka AGAM 80 g v dávkovači	Dávkovač	1009109	16 ks

Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
Jemný instalatérský len AGAM 50 g	1009001	12,5/50 kg
Jemný instalatérský len AGAM 100 g	1009002	12,5/50 kg
Jemný instalatérský len AGAM 200 g	1009003	12,5/50 kg
Jemný instalatérský len AGAM 500 g	1009004	12,5/50 kg
Jemný instalatérský len AGAM 1000 g	1009005	12,5/50 kg



## Teflonové pásky AGAM

Pásky pro kovové a plastové závitové a přírubové spoje v hydraulických a chladírenských systémech a v systémech stlačeného vzduchu. Rozsah provozních teplot: od -100°C do +260°C.

### Vlastnosti:

- bezpečné utěsnění závitových a přírubových spojů
- použití ve vysokých teplotách až 260 °C
- produkt úplně netavitelný
- na plastu neulpívají žádné nečistoty
- odolné na agresivní chemické prostředky
- odolné proti UV záření

### Použití:

- utěsňování různých závitových spojů
- utěsňování hydraulických instalací
- utěsňování spojů solárních instalací
- utěsňování hygienicky vysoce náročných instalací

### Dokumentace:

- Atest PZH (Státního hygienického podniku)
- Technický posudek INiG (Ústavu pro ropu a plyn)



Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
AGAM TAPE 2 (voda)	1020001	10/250 ks
MAX AGAM TAPE 2 (voda/plyn)	1020002	10/250 ks
MIDI AGAM TAPE 2 (voda)	1020003	10/250 ks
PROFESSIONAL 2 10M (voda/plyn)	1020004	10/250 ks
PROFESSIONAL 2 15M (voda/plyn)	1020005	10/250 ks

## Silikon sanitární AGASANIT

Silikon odolný vůči dlouhodobému působení vody, UV záření, vysokým a nízkým teplotám, čisticím prostředkům, detergentům, olejům a tukům. Přípravek velmi dobře přiléhá ke kovu, sklu, keramice, glazuře, terakotě a laminátům.

Silikon má velmi vysokou tepelnou odolnost až do 180 °C.

### Vlastnosti:

- vysoká přilnavost a pružnost
- odolný vůči působení povětrnostních podmínek
- odolný vůči růstu plísní
- dlouhá zpracovatelnost: přibližně 10 min.
- doba úplného vytvrzení do 24 hod.
- tepelná odolnost od -40 °C do +180 °C
- vydatnost: 18 bm spoje o rozměrech 4 mm x 4 mm
- skladování při teplotě od +5 °C do +35 °C

### Použití:

- utěsňování umývadel, WC mís, pisoárů
- utěsňování okrajů van, sprchových kabin
- utěsňování kuchyňských nebo laboratorních pracovních desek
- utěsňování vodovodních instalací, trubkových spojů

### Dostupné barvy:

- bílý 300 ml
- bezbarevný 300 ml



Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Sběrný obal
AGASANIT 70 ml BÍLÝ	Tuba	1050040	50 ks
AGASANIT 70 ml BEZBAREVNÝ	Tuba	1050041	50 ks
AGASANIT 300 ml BÍLÝ	Kartuš	1050008	15 ks
AGASANIT 300 ml BEZBAREVNÝ	Kartuš	1050009	15 ks

## Anaerobní pasta AGATECH

Produkt pro utěsňování kovových závitových spojů v plynových instalacích, instalacích stlačeného vzduchu, teplé a studené vody a nafty. Používat pouze v ochranných rukavicích.



### Vlastnosti:

- dobrá přilnavost a pružnost v okamžiku použití
- zhoustnutí pro použití – 1 – 2 hod.
- úplné zhoustnutí – 12 – 24 hod.
- teplotní odolnost od -50 °C do +150 °C
- odolnost až 10 ATM
- montážní teplota od 5 °C do 40 °C

Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Sběrný obal
AGATECH 50 ml	Láhev	1012001	12 ks

## Nylonová niť LOCTITE 55

Loctite 55 je univerzální utěsňovač trubek. Produkt splňuje požadavky příslušných norem upravujících jeho používání pro plynové instalace a instalace pitné vody. Utěsňuje neprodleně (nezávisle na teplotě prostředí) všechny trubkové instalace během jejich montáže.

**Pitná voda:** Loctite® 55 je uvedený na seznamu prostředků WRC, určených pro styk s pitnou vodou do teploty 85 °C; splňuje požadavky normy BS 6920, doporučení KTW pro teplou a studenou vodu. Hygienický atest PZH (Státního hygienického podniku)



Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Sběrný obal
Loctite55 50m	Dispenser	37687	24 ks
Loctite55 160m	Dispenser	2057197	48 ks

## Teflonová niť TWINEFLON

Twineflon je dynamický utěsňovač adaptující se podle podmínek instalace. Vytváří dokonalé utěsnění stlačením P.T.F.E. na vysokou vrstvu, jaká je potřebná mezi konce trubek. Zcela odolný vůči působení agresivních chemických látek, rozpouštědel, paliv a kyselin. Stabilně funkční při teplotách od -200 °C do +240 °C. Nehořlavý a ohnivzdorný.



Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Sběrný obal
Twineflon 175m	Dispenser	1020006	25 ks

## Kluzný prostředek AGASLIDE

Přípravek usnadňuje montáž a demontáž trubek a objímek z plastů, protahování elektrických kabelů apod. Prostředek konzervuje pryž a zabraňuje jejímu stárnutí. Prodlužuje životnost namazaných ploch.

### **Vlastnosti:**

- usnadňuje spojování částí
- impregnuje namazané plochy těsnění
- aplikační teplota od -20 °C do +40 °C
- zabraňuje stárnutí těsnění a ztrátě těsnosti instalace
- eliminuje deformace a přehřívání těsnění
- vysoká viskozita konzistence usnadňuje práci
- nedráždí pokožku dlaní

### **Použití:**

- usnadňuje montáž PVC trubek a protahování elektrických kabelů
- mazání těsnění, řetězů, závěsů, zámků, vodicích lišt, nástrojů a nářadí
- odstranění pískání a skřípání vydávaného pohyblivými částmi



Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Sběrný obal
AGASLIDE 150ml	láhev	1050014	24 ks
AGASLIDE 250ml	láhev	1050002	12 ks
AGASLIDE 500ml	láhev	1050003	12 ks
AGASLIDE 1l	kbelík	1050011	6 ks
AGASLIDE 3l	kbelík	1050012	1 ks
AGASLIDE 5l	kbelík	1050013	1 ks

## AGA-SIL Sprej silikonový

Prostředek pro mazání a konzervaci kovových, pryžových a plastových částí.

### **Použití:**

- montáž plastových trubek
- protahování elektrických kabelů
- montáž těsnění, zejména s velkými průměry

Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
AGA-SIL SPREJ SILIKONOVÝ 400 ML	1050010	12 ks



## PÁJECÍ MATERIÁLY PRO INSTALACE

### Kartáče na čištění trubek

Vytěrák je vyrobený z nerezové oceli umožňující dlouhodobé užívání nářadí. Kartáčky mají držák z borovicového dřeva.

**Dostupné rozměry:** Ø15, Ø18, Ø22, Ø28

Název produktu	Katalogové číslo	Opak. zbiorcze
Kartáč Ø15	1040001	10 ks
Kartáč Ø18	1040002	10 ks
Kartáč Ø22	1040003	10 ks
Kartáč Ø28	1040004	10 ks



## Řezačka AGAM AT 3-30

Nářadí pro přesné řezání měděných trubek.



### Vlastnosti:

- vhodná na trubky s průřezem od 3 do 30 mm
- náhradní řezný kotouč
- rychlá výměna řezného kotouče
- skládací nůž profilovaný pro odstraňování výronků

Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Sběrný obal
AGAM AT 3-30 mm Řezačka na měď	Blistr	1070001	10 ks
Náhradní kotouč do řezačky AGAM AT 3-30		1070005	1 ks

## Teleskopická řezačka AGAM AT 5-50

Nářadí pro přesné řezání měděných trubek s teleskopickým mechanismem.



### Vlastnosti:

- vhodná na trubky s průřezem od 5 do 50 mm
- náhradní řezný kotouč
- rychlá výměna řezného kotouče
- skládací nůž profilovaný pro odstraňování výronků

Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Sběrný obal
AGAM AT 5-50 mm Řezačka na měď	Blistr	1070002	10 ks
Náhradní kotouč do řezačky AT 5-50		1070006	1 ks

## Nůžky AGAM

Nůžky pro dělení PVC/PEX trubek.



### Vlastnosti:

- úchyt s gumovým obložením
- trvanlivý řezný nůž
- snadno vyměnitelné ostří

Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Sběrný obal
Nůžky AGAM NO 42 mm	Blistr	1070004	6 ks
Ostří pro nůžky NO 42 mm		1070007	1 ks
Nůžky AGAM NO 63 mm	Blistr	1070010	1 ks

## Lepidlo na PVC

Vysoce pružné lepidlo používané u všech průměrů PVC trubek a přírub u tlakových systémů do 16 bar (PN 16). Může být používáno rovněž při velkých vřících, po aplikaci nestéká.



Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
PVC-PLAST 125ml	1012004	12 ks
Ředidlo a odmašťovadlo PVC 250ml	1012005	12 ks

## GWINTOL SPREJ PRO ŘEZÁNÍ ZÁVITŮ AGAM

Vysoce vydatný produkt na bázi syntetických olejů usnadňující řezání závitů pomocí ručních a elektrických nástrojů. Obsahuje antioxidační látky a protipěnové látky. Používá se pro dosažení přesných závitů. Vhodný rovněž pro frézování, rýhování, řezání a soustružení.



Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
GWINTOL SPREJ PRO ŘEZÁNÍ ZÁVITŮ AGAM 600 ml	1050020	12 ks

## AGATESTER Detektor netěsností

Aerosolový přípravek. Používá se při odhalování netěsností: potrubí a hadic, svařovaných a pájených spojů, ventilů a armatur, zařízení na hořlavý plyn, chladících zařízení, brzdové soustavy, apod.

### Vlastnosti:

- velmi silně pěnový produkt
- bezpečný pro plynové instalace
- nedrážní pokožku dlaní

### Dokumentace:

- Technický posudek INiG (Ústavu pro ropu a plyn)



Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Sběrný obal
AGATESTER 300ml	Plechovka	1050001	12 ks

## AGA-Cu Měď ve spreji

Měď ve spreji – je vyroben z měděného prášku. Dokonalý pro použití na plochy vystavené těžkým povětrnostním podmínkám, korozi a vysokým teplotám.

### Vlastnosti:

- zlepšuje estetické hodnoty
- chrání před korozi a otěrem pohyblivých prvků
- navíc chrání závitové spoje vystavené působení mrazu a slunce
- vhodný pro teploty od -40 °C do 1100 °C a pro místa vystavená vlhkosti, vodě, mechanickému zatížení nebo kolísání teplot

### Použití:

- nářadová technika (šrouby a matice, kluzné plochy)
- topenářská technika (pájené spoje, šrouby připevňující plynové nebo olejové hořáky)
- hydraulika (např. připevnění přírub a armatury v parních instalacích, fitinky)
- automobilový průmysl (svorky akumulátoru, spojení výfukového systému, připevnění brzdových dílů, zapalovací svíčky, ložiska)



Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Sběrný obal
AGA-Cu 400ml	Plechovka	1050004	12 ks

Před použitím:



Po použití:







## AGA-Zn Zinek ve spreji

Zinek ve spreji – rychleschnoucí zinek ve spreji sloužící k ochraně kovových povrchů před korozi. Přípravek je odolný vůči povětrnostním podmínkám, vytváří trvalý zinkový povlak, dobře přiléhá k povrchu, je odolný vůči vysokým teplotám až do 500 °C.

### Vlastnosti:

- základní vrstva před nátěrem
- ochrana před agresivními přípravky
- nové zinkování zoxidovaných částí
- zinkování nedemontovatelných částí
- oprava poškození v důsledku vrtání, svařování nebo řezání

Název produktu	Balení	Katalogové číslo	Sběrný obal
AGA-Zn 400ml	Plechovka	1050005	12 ks

Před použitím:



Po použití:



## NOVINKY 2016



## Montážní pěny

Montážní pěny pro veškeré dokončovací a instalační práce a pro aplikování v plusových teplotách.

Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
MONTÁŽNÍ PĚNA PISTOLOVÁ 750 ml	1050030	12 ks
MONTÁŽNÍ PĚNA TRUBIČKOVÁ 700 ml	1050031	12 ks



## AGA-IK

Přípravek chrání instalace ústředního topení před usazováním kamene a oxidací a korozi radiátorů, kotlů, trubek a ventilů. Produkt lze rovněž používat u podlahového topení.

Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
AGA-IK Inhibitor koroze AGAM 1 L	1050006	12 ks



## AGA-SCI

Přípravek je používán pro odstraňování kamene, kalu, usazenin z trubek ústředního topení za účelem zvýšení provozní účinnosti.

Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
AGA-IK Čisticí prostředek pro instalace ústředního topení AGAM 1 L	1050007	12 ks

## Izolační pásy

Izolační pásy pro teplou a studenou vodu.

Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
Izolační páska červená 48 mm x 10 yd	1011001	36 ks
Izolační páska červená 48 mm x 25 yd	1011002	36 ks
Izolační páska červená 48 mm x 50 yd	1011003	24 ks

Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
Izolační páska šedá 48 mm x 10 yd	1011004	36 ks
Izolační páska šedá 48 mm x 25 yd	1011005	36 ks
Izolační páska šedá 48 mm x 50 yd	1011006	24 ks

Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
Izolační páska modrá 48 mm x 10 yd	1011012	36 ks
Izolační páska modrá 48 mm x 25 yd	1011013	36 ks
Izolační páska modrá 48 mm x 50 yd	1011014	24 ks



## Hliníková páska

Hliníková páska zesílená skleněným vláknem. Akrylové lepidlo zabezpečené polyetylenovým materiálem. Určená pro izolační práce v klimatizačních a ventilačních systémech.

Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
Hliníková páska posílena AGAM ALU+ 45 m x 48 mm	1011007	24 ks
Hliníková páska posílena AGAM ALU+ 45 m x 72 mm	1011008	16 ks
Hliníková páska posílena AGAM ALU+ 45 m x 96 mm	1011009	12 ks
Hliníkové pásy hladký AGAM ALU 45m x 48mm	1011012	24 ks



## Páska na PVC

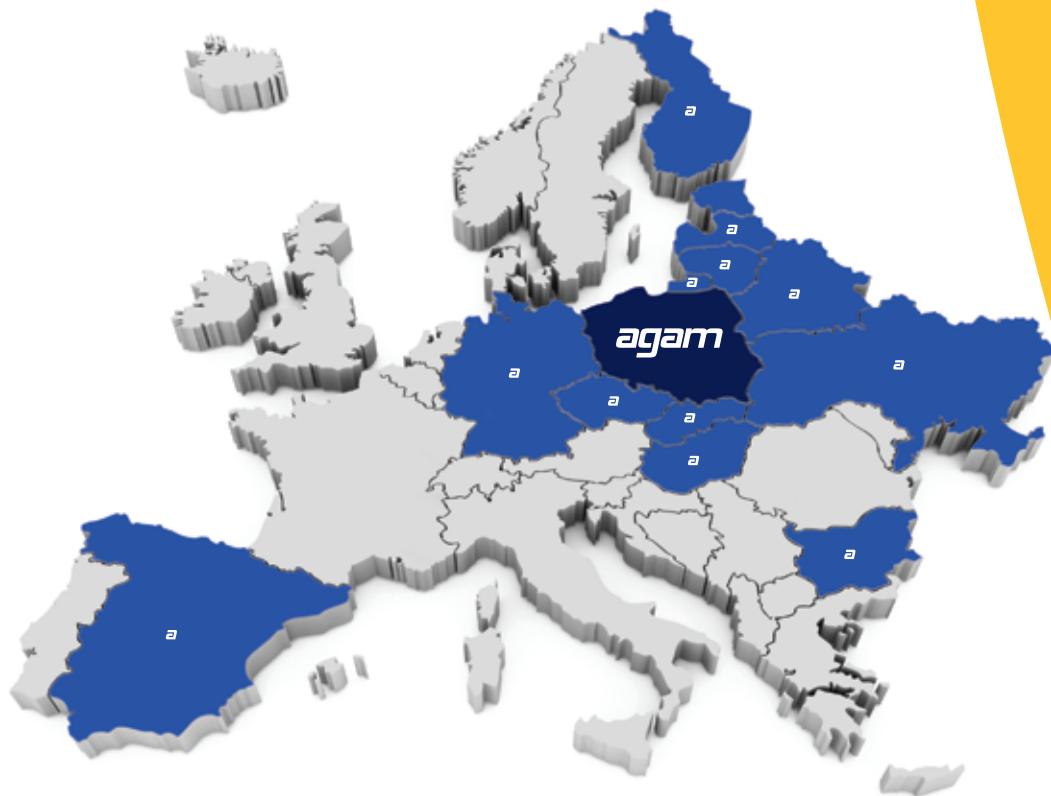
PVC pásy slouží pro izolování opláštění z minerální vlny a PU (v plášti z PVC folie). Jsou vyrobeny z PVC (polyvinylchloridu) na kaučukovém lepidle.

Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
PVC PÁSKA 33 m x 30 mm	1011010	60 ks
PVC PÁSKA 33 m x 50 mm	1011011	36 ks



**Montážní lišty mosazné, plastové**

Název produktu	Katalogové číslo	Sběrný obal
Montážní lišta 1/2 x 1/2 x 100 mm (závit)	1090002	20 ks
Montážní lišta 1/2 x 1/2 x 150 mm (závit)	1090003	20 ks
Montážní lišta 15 x 1/2 x 100 mm (pájka)	1090004	20 ks
Montážní lišta 15 x 1/2 x 150 mm (pájka)	1090005	20 ks
Bateriová lišta vyztužená plochá (1/2" x 20) 100 mm	1090006	20 ks
Bateriová lišta vyztužená plochá (1/2" x 20) 150 mm	1090007	20 ks
Plastová lišta bez kolen	1090001	20 ks



AGAM Sp. z o.o.  
Lyski 77 N, 16-070 Choroszcz, POLAND  
tel. +48 85 74 74 019, fax +48 85 71 92 054  
e-mail: [office@agam.pl](mailto:office@agam.pl)  
[www.agam.pl](http://www.agam.pl)

Pawel Mielezkiewicz - tel. +48 505 860 345