

agart
С 1995 года

Каталог продуктов

NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO
- PAŃSTWOWY ZAKŁAD HIGIENY
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH
- NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE
ZAKŁAD HIGIENY ŚRODOWISKA
DEPARTMENT OF ENVIRONMENTAL HYGIENE
24 Chocimska 00-791 Warszawa • Phone (22) 5421354; (22) 5421349 • Fax (22) 5421287 • e-mail: sek-zahk@pzh.gov.pl

ATEST HIGIENICZNY HK/W/0896/01/2013
HYGIENIC CERTIFICATE ORIGINAL

Wyrób / product: **Pasta uszczelniająca AGAM**

Przeznaczony do / destined: uszczelnienia połączeń gwintowych w instalacjach służących do przesyłania wody przeznaczonych do spożycia przez ludzi, na połączenia gazoprowadzących, instalacjach pary wodnej, centralnego ogrzewania i sprężonego powietrza.

Wymieniony wyrób / product odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Na opakowaniu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą załączoną dołączoną broszurkę (instrukcję) w języku polskim, zgodną z obowiązującymi przepisami prawnymi. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Wydawca / producer: **AGAM Sp. z o.o.**
Lyski 77N, 16-070 Choroszcz

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for: **AGAM Sp. z o.o.**

Lyski 77N, 16-070 Choroszcz

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawienu stosownych dowodów przez zainteresowaną stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2019-01-15 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytworzenia wyrobu. The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2019-01-15 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 15 stycznia 2014
The date of issue of the certificate: 15th January 2014

Kierownik Zakładu Higieny Środowiska
dr Bożena Kropulska

www.pzh.gov.pl

NARODOWY INSTYTUT ZDROWIA PUBLICZNEGO
- Państwowy Zakład Higieny
NATIONAL INSTITUTE OF PUBLIC HEALTH
- NATIONAL INSTITUTE OF HYGIENE
Zakład Higieny Środowiska
ATEST HIGIENICZNY HK/W/0646/01/2016
HYGIENIC CERTIFICATE ORIGINAL

Wyrób / product: **Środek pielęgnacyjny AGASLIDE**

Zawierający / containing: ojej syntetyczny i inne składniki według deklaracji producenta

Przeznaczony do / destined: stosowania jako środek pielęgnacyjny ułatwiający montaż rur wodociagowych, kanalizacyjnych, przepięgnięte i/lub elektrycznych itp.

Wymieniony wyrób / product odpowiada wymaganiom higienicznym przy spełnieniu następujących warunków / is acceptable according to hygienic criteria with the following conditions:

Atest nie dotyczy parametrów technicznych i wartości użytkowych produktu. Hygienic certificate does not apply to technical parameters and utility of the product. Na opakowaniu należy umieścić etykietę w języku polskim, zawierającą załączoną broszurkę (instrukcję) w języku polskim, zgodną z obowiązującymi przepisami prawnymi. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Do zakończenia prac montażowych powierzchnie kontaktujące się z wodą należy starannie oczyścić z nadmiaru środka i opłukać wodą.

Wydawca / producer: **AGAM Sp. z o.o.**
Lyski 77N, 16-070 Choroszcz

Niniejszy dokument wydano na wniosek / this certificate issued for: **AGAM Sp. z o.o.**

Lyski 77N, 16-070 Choroszcz

Atest może być zmieniony lub unieważniony po przedstawieniu stosownych dowodów przez zainteresowaną stronę. Niniejszy atest traci ważność po 2019-07-19 lub w przypadku zmian w recepturze albo w technologii wytworzenia wyrobu. The certificate may be corrected or cancelled after appropriate motivation. The certificate loses its validity after 2019-07-19 or in the case of changes in composition or in technology of production.

Data wydania atestu higienicznego: 19 lipca 2016
The date of issue of the certificate: 19th July 2016

Kierownik Zakładu Higieny Środowiska
dr Bożena Kropulska

Kontakt w sprawie niniejszego atestu higienicznego / To contact regarding this hygienic certificate: **www.pzh.gov.pl**, e-mail: **dyktorka@pzh.gov.pl**, tel.: **+48 22 54-21-344**, fax: **+48 22 54-21-287**

INSTYTUT NAFTY I GAZU
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
ZAKŁAD PRZESYLANIA I DYSTRYBUCJI GAZU
LABORATORIUM BADAŃ ARMATURY GAZOWNICZEJ I SANITARNEJ
OIL AND GAS INSTITUTE. NATIONAL RESEARCH INSTITUTE
GAS TRANSMISSION AND DISTRIBUTION DEPARTMENT
TESTING LABORATORY OF GAS AND SANITARY FITTINGS
PL 30-733 Kraków, ul. Dąbrowsa 1 tel. (012) 632-25-12 fax: +48(012) 632-46-65

Orzeczenie do Sprawozdania Nr 4072/GP-1/14
Stwierzenie zgodności z normą PN-EN 10229:2014

Krajowy Certyfikat 2014-02-24

Instytut Nafty i Gazu Państwowy Instytut Badawczy w Krakowie na podstawie uzyskanych wyników badań stwierdza, że badany w laboratorium Badań Armatury Gazowniczej i Sanitarnej wyrób: **pasta uszczelniająca AGAM do połączeń gwintowych** (do stosowania wraz z konopiami).
On the basis of obtained results from tests, Oil and Gas Institute National Research Institute in Cracow state that tested in Testing Laboratory of Gas and Sanitary Fittings product: **Sealing materials for metal threaded joints (using with hemp)**

Nazwa wyrobu: **AGAM**

Seria/typ: **gazy 1., 2. i 3. rodzaju z wylęczeniem LPG w fazie ciekłej, gorąca woda**
Series type: **gas 1st and 2nd family gases without LPG in liquid phase, hot water**

Medium: **AGAM Sp. z o.o.**

Producent: **Lyski 77N, 16-070 Choroszcz**

Dokumenty stanowiące podstawę badań: **Środki uszczelniające do metalowych połączeń gwintowych będących w kontakcie z gazami 1., 2. i 3. rodzaju i gorącą wodą - Część 2: Niezwardzające środki uszczelniające. PN-EN 751-2:2009 Sealing materials for metal threaded joints in contact with 1st, 2nd and 3rd family gases and hot water - Part 2: Non-hardening jointing compounds.**

Zakres temperatur roboczych: **gazy -20°C do 70°C; woda do 130°C**
Range of temperature: **gas -20°C do 70°C; water do 130°C**

Zakres ciśnień: **gazy do MOP5, gorąca woda do MOP 7**
Range of pressure: **gases to MOP5, hot water to MOP 7**

spełnia 9 z 9 wymagań zawartych w Tabeli nr 1
Full of meet the requirements stated in Table 1

Kierownik Laboratorium GP-1
mgr inż. **Andrzej Wiśniewicz**

Instytut Nafty i Gazu
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
DYREKTOR INSTYTUTU
DEPARTMENT OF HYGIENE
Zastępca Dyrektora
Instytutu Higieny Środowiska
National Institute of Hygiene
dr hab. Jerzy Zawrasiński

Наша фирма существует на польском рынке с 1995 года. Специализируемся на производстве и дистрибуции уплотнительных и паяльных материалов и монтажной химии, с особым акцентом на резьбовые уплотнения. В течение многих лет главный офис фирмы находился в Ксенжине. В мае 2012 года мы закончили постройку собственного здания и с тех пор находимся в Лысках около Белостока.

Благодаря приобретенному на протяжении лет опыту, мы создали собственный бренд. AGAM это не только название продукта, но прежде всего гарантия качества. Кроме товаров под собственной маркой AGAM, активно занимаемся дистрибуцией ассортимента фирмы UMICORE, производителя паяльных материалов марки BrazeTec.

Продукты AGAM доступны на территории всей Польши благодаря продвинутой сети дистрибьюторов. Осуществляем также интенсивные действия в области экспорта наших продуктов. Благодаря сотрудничеству с зарубежными партнёрами укрепляем нашу позицию в Европе. Присутствуем также на рынках Центральной и Восточной Европы.

Фирма AGAM имеет в своем машинном парке оборудование для производства и дозировки профессиональной монтажной химии. Позволяет нам это наблюдать за качеством изделий на каждом этапе производства. Тесты, анализы и исследования гарантируют, что все продукты покидают нашу фирму согласно с определенными стандартами.

Логистическая система позволяет обслуживать самых требовательных клиентов, а профессиональный персонал оказывает помощь.

*Анджей Мелешкевич
Президент Правления ООО AGAM*



Уплотнительная паста AGAM

AGAM – уплотнительная паста для резьбовых соединений металлических и пластмассовых. Паста изготавливается на основании ингредиентов природного происхождения. Паста обладает аттестатом PZH и одобрена для применения в газовых установках. Применять вместе со льняной паклей AGAM.

Свойства:

- не твердеет
- не высыхает
- не растворяется в воде
- устойчивость к температурам от -20°C до 130°C
- устойчивость к давлению до 20 бар
- не раздражает кожи ладони
- облегчает монтаж и демонтаж соединяемых элементов
- защищает соединение от коррозии

Применение:

- установки ц.о.
- установки горячей воды
- газовые установки
- паровые установки
- установки сжатого воздуха

Документация:

- аттестат PZH
- Техническое Заключение INiG

Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
Уплотнительная паста AGAM 65г	Туба	1010007	24 шт.
Уплотнительная паста AGAM 150г	Банка	1010001	24 шт.
Уплотнительная паста AGAM 250г	Туба	1010002	24 шт.
Уплотнительная паста AGAM 360г	Банка	1010003	24 шт.
Уплотнительная паста AGAM 500г	Банка	1010004	24 шт.
НАБОР – Паста AGAM 65 г + Пакля 100г	Набор	1010008	24 шт.



Применение:

- установка ц.о.
- паровые установки
- установка горячей воды
- установки сжатого воздуха

Документация:

- Аттестат PZH

Уплотнительная паста AGAM 2 БЕЛАЯ 300г	Банка	1010010	24 шт.
----------------------------------------	-------	---------	--------

Льняные пакли AGAM

Высочайшего качества уплотняющая набивка, применяемая для уплотнения любого типа резьбовых соединений. Пакля применяется вместе с уплотнительной пастой AGAM. Продукт предлагаемый в виде косы, мотков и шпуды. Льняная пакля в косах предлагается также, как упакованные пакли (коса в полиэтиленовом пакете). В предложении находятся также монтажные наборы, которые состоят из уплотнительной пасты и пакли (100г). Требуют применения вместе с уплотнительной пастой AGAM до максимальной температуры 130°C.

Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
Льняная пакля AGAM 100г	Мешок	1009102	300 шт.
Льняная пакля AGAM 200г	Мешок	1009103	100 шт.
Льняная пакля AGAM 500г	Мешок	1009104	60 шт.
Льняная пакля AGAM 1000г	Мешок	1009105	30 шт.

Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
Пакля в мотке AGAM 100г	Фольга	1009106	8 шт.
Пакля в шпуде AGAM 80г	Мешок	1009107	10 шт.
Пакля в шпуде AGAM 80г в дозаторе	Дозатор	1009109	16 шт.

Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
Пакля льняная AGAM 50 г	1009001	12,5/50 kg
Пакля льняная AGAM 100г	1009002	12,5/50 kg
Пакля льняная AGAM 200г	1009003	12,5/50 kg
Пакля льняная AGAM 500г	1009004	12,5/50 kg
Пакля льняная AGAM 1000г	1009005	12,5/50 kg



Тefлоновые ленты AGAM

Ленты для металлических и пластиковых резьбовых и фланцевых соединений в системах гидравлических, охладительных, сжатого воздуха. Предел применения рабочих температур: -100°C до +260°C.

Свойства:

- надежное уплотнение резьбовых и фланцевых соединений
- возможность применения в высоких температурах, до 260°C
- продукт полностью нерастворимый
- к материалу не прилипают никакие загрязнения
- устойчивые к агрессивным химическим средствам
- устойчивые к УФ-лучам

Применение:

- уплотнение любого типа резьбовых соединений
- уплотнение гидравлических установок
- уплотнение соединений в соляных установках
- уплотнение установок с высокими гигиеническими требованиями

Документация:

- Аттест PZH
- Техническое Заключение INiG



Название продукта	Размеры	Каталожный №	Собирательная упаковка
AGAM TAPE 2 10m (вода)	10m x 12mm x 0,075mm	1020007	10/250 шт.
AGAM TAPE 2 12m (вода)	12m x 12mm x 0,075mm	1020001	10/250 шт.
MIDI AGAM TAPE 2 (вода)	12m x 12mm x 0,1mm	1020003	10/250 шт.
PRO (вода)	15m x 19mm x 0,2mm	1020008	10/250 шт.
MAX AGAM TAPE 2 (газ/вода)	12m x 12mm x 0,1mm	1020002	10/250 шт.
PROFESSIONAL 2 10M (газ/вода)	10m x 19mm x 0,2mm	1020004	10/250 шт.
PROFESSIONAL 2 15M (газ/вода)	15m x 19mm x 0,2mm	1020005	10/250 шт.

Санитарный силикон AGASANIT

Силикон устойчивый к длительному воздействию воды, излучению УФ, высоким температурам, чистящим средствам, детергентам, маслам и жирам. Препарат очень хорошо придерживается металла, стекла, керамики, глазурь, терракоты, ламинированных материалов. Силикон обладает очень высокой термической устойчивостью даже до 180°C.



Свойства:

- высокая адгезия и эластичность
- устойчивость к погодным условиям
- устойчивость к росту плесени и грибка
- долгое время обрабатываемости: около 10 мин.
- время полного отверждения до 24 ч
- термическая устойчивость от -40°C до +180°C
- производительность: 18 см швов размерами 4мм x 4мм
- хранение в темп. от +5°C до +35°C

Применение:

- уплотнение умывальников, унитазов, писсуаров
- уплотнение краев ванны, душевых кабин
- уплотнение кухонных и лабораторных столешниц
- уплотнение трубопроводов, соединения труб

Доступные цвета:

- белый 300 мл
- бесцветный 300 мл

Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
AGASANIT 300мл БЕЛЫЙ	Картуш	1050008	15 шт.
AGASANIT 300мл БЕСЦВЕТНЫЙ	Картуш	1050009	15 шт.

Анаэробная паста AGATECH G

Продукт для уплотнения металлических резьбовых соединений в установках сжатого воздуха, горячей и холодной воды, керосина. Применять только в защитных рукавицах.

Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
AGATECH G 50 мл	Баллон	1012001	12 шт.



Нейлоновая нить LOCTITE 55

Loctite 55 является универсальным уплотнителем для труб. Продукт отвечает требованиям соответствующих норм регулирующих его применение для газовых установок и установок питьевой воды. Уплотняет немедленно (независимо от температуры окружения) все трубчатые установки во время монтажа.

Вода питьевая: Loctite® 55 находится в списке средств WRC имеющих контакт с питьевой водой до температуры 85°C; отвечает требованиям стандарта BS 6920, рекомендации KWT для горячей и холодной воды.

Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
Loctite55 50м	Диспенсер	37687	24 шт.
Loctite55 160м	Диспенсер	2057197	48 шт.



Тефлоновая нить TWINEFLON

Twineflon является динамическим уплотнителем приспосабливающимся к условиям установки. Создает превосходное уплотнение посредством прессования Р.Т.Ф.Е. в покров толщиной, которая является необходимой между двумя наконечниками труб. Полностью устойчивый к воздействию агрессивных химических веществ, растворителей, топлив и кислот. Стабильное функционирование в пределе температур от -200°C до +240°C. Негорючий и огнестойкий.

Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
Twineflon 175м	Диспенсер	1020006	25 шт.



Смазывающее средство AGASLIDE

Препарат облегчает монтаж и демонтаж труб и пластмассовых муфт, протягивание электрических кабелей и т.п. Средство консервирует резину предотвращая её разрушение от старости. Продлевает живучесть смазанных поверхностей.



Свойства:

- облегчает соединение элементов
- пропитывает смазанные поверхности уплотнительной прокладкой
- устойчивый к морозу
- предотвращает разрушение прокладок от старости и разгерметизацию установки
- устраняет явление деформации и разрезки уплотнительных прокладок
- высокая вязкость консистенции облегчает работу
- не раздражает кожи ладони

Применение:

- монтаж системы труб изготовленных из пластмассы
- протягивание электрических кабелей
- монтаж уплотнительных прокладок, особенно с большим диаметром



Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
AGASLIDE 150мл	Баллон	1050014	24 шт.
AGASLIDE 250мл	Баллон	1050002	12 шт.
AGASLIDE 500мл	Баллон	1050003	12 шт.
AGASLIDE 1л	Ведерко	1050011	6 шт.
AGASLIDE 3л	Ведерко	1050012	1 шт.
AGASLIDE 5л	Ведерко	1050013	1 шт.

AGA-SIL Силиконовый спрей

Средство смазывающее и консервирующее металлические, резиновые и пластмассовые элементы.



Применение:

- облегчает монтаж труб ПВХ и протягивание электрических кабелей
- смазка уплотнительных прокладок, цепей, шарниров, направляющих, инструментов
- ликвидация писксов и скрежетов производимых передвижным элементами

Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
AGA-SIL силиконовый спрей 400мл	1050010	12 шт.

Щетка для очистки труб

Шомпол изготовленный из нержавеющей стали, позволяет на длительное использование инструмента. Щеточки обладают сосновой рукояткой.

Доступные размеры: Ø15, Ø18, Ø22, Ø28

Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
Щетка Ø15	1040001	10 шт.
Щетка Ø18	1040002	10 шт.
Щетка Ø22	1040003	10 шт.
Щетка Ø28	1040004	10 шт.



Чистящая губка для меди

Неметаллическое чистящее волокно для многократного использования, предназначено для быстрой и тщательной очистки поверхности предметов предназначенных для пайки. Рекомендуется особенно для очистки труб, так как не оставляет никаких царапин, что предотвращает возникновение коррозии.

Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
Губка 10 листов	Флоу-пак	1040007	50 шт.



ИНСТРУМЕНТЫ

Резчик AGAM AT 3-30

Инструмент для прецизионной резки медных труб.

Свойства:

- odpowiedni do rur o przekroju 3-30 mm
- zapasowy krążek tnący
- szybka wymiana krążka tnącego
- składany nóż profilowany do gratowania

Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
AGAM AT 3-30mm Obcinak do miedzi	Blister	1070001	10 шт.
Kółko zapasowe do obcinaka AGAM AT 3-30		1070005	1 шт.



Телескопический резчик AGAM AT 5-50

Инструмент для прецизионной резки медных труб с телескопическим механизмом.



Свойства:

- соответственный для труб разрезом 5-50 мм
- запасной режущий диск
- быстрая замена режущего диска
- складываемый профилированный нож для снятия грата

Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
AGAM AT 5-50мм Резчик для меди	Блистер	1070002	10 шт.
Запасное колесо для резчика AGAM AT 5-50		1070006	1 шт.

Ножницы AGAM No 42

Ножницы для резки труб PVC/PEX. Максимальный размер трубы 42 мм.

Свойства:

- захват отделан резиновой накладкой
- выносливый режущий нож
- легко заменимое лезвие



Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
Ножницы AGAM No 42 мм	Блистер	1070004	6 шт.
Лезвие для ножниц No 42 мм		1070007	1 шт.

Клей для ПВХ

Высоко эластичный клей применяемый во всех диаметрах труб и фитингов ПВХ в системах под давлением до 16 бар (PN 16). Может быть использован также для больших зазоров, не течет после нанесения.



Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
PVC-PLAST 125мл	1012004	12 шт.

GWINTOL СПРЕЙ ДЛЯ НАРЕЗАНИЯ РЕЗЬБЫ AGAM

Высокоэффективный продукт на основе синтетических масел, облегчающий процессы нарезания резьбы с использованием ручных и электрических инструментов. Содержит противокислители и субстанции антипенные. Используемый с целью получения точной резьбы. Подходит также для процессов фрезерования, нарезки, резки и расточки.



Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
GWINTOL СПРЕЙ ДЛЯ НАРЕЗАНИЯ РЕЗЬБЫ AGAM 600мл	1050020	12 шт.

AGATESTER Детектор утечек

Препарат в аэрозоле. Применяется для обнаружения утечек трубопроводов и шлангов, сварных и паяных швов, клапанов и арматуры, оборудования на горючий газ, охлаждающего оборудования, тормозной системы, и т.п.

Свойства:

- продукт сильно вспенивающийся
- безопасный для газовых установок
- на раздражает кожи ладони

Документация:

- Техническое Заключение INiG



Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
AGATESTER 300мл	Банка	1050001	12 шт.

AGA-CU Медь в спрее



Препарат для применения на поверхностях подверженных влиянию тяжелых погодных условий, коррозии и высоких температур. Может быть использован как декоративное средство на элементах деревянных, металлических или из пластмассы. Прилипает надежно и быстро ко всем материалам. Аэрозоль изготовлен из медного порошка.

Применение: отопительная техника (паяльные соединения, болты крепящие газовые и масляные горелки); инструментальная технология (болты и гайки, поверхности скольжения); гидравлика (крепление фланцев и арматуры в установках с парой, трубчатые фитинги); моторизация (зажим аккумулятора, соединения выхлопной системы, крепление тормозных элементов, свечи зажигания, подшипники); листы подоконников и подсточные желоба (для обновления и пополнения убытков элементов изготовленных из меди).

Внимание: Продукт предназначен для тормозов с системами ABS.

Свойства:

- повышает эстетическую привлекательность
- устойчивый к экстремальным погодным условиям
- предотвращает прилипание и сварку соединенных элементов

Применение:

- инструментальная техника (болты и гайки, поверхности скольжения)
- отопительная техника (паяльные соединения, болты крепящие газовые или масляные горелки)
- гидравлика (напр. крепление фланцев и арматура в установках с парой, трубчатые фитинги)
- моторизация (зажимы аккумулятора, соединения выхлопной системы, крепление тормозных элементов, свечи зажигания, подшипники)

Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
AGA-CU 400мл	Банка	1050004	12 шт.

Перед применением:



После применения:



AGA-ZN Цинк в спрее



Быстро высыхающий цинк в спрее предназначенный для защиты поверхности металлов от коррозии. Препарат устойчивый к погодным условиям, создает прочное цинковое покрытие, хорошо придерживается поверхности, устойчивый к кратковременному воздействию температур до ок. +400°C.

Свойства:

- грунтовка перед лакировкой
- защита перед агрессивными препаратами
- повторная оцинковка окисленных элементов
- оцинковка элементов невозможным для демонтажа
- ремонт повреждений в результате бурения, сварки или резки

Название продукта	Упаковка	Каталожный №	Собирательная упаковка
AGA-ZN 400мл	Банка	1050005	12 шт.

Перед применением:



После применения:



Монтажные пены

Монтажные пены для любых отделочных и установочных работ и применения в положительных температурах. Формула с низким расширением безопасна для нежных профилей из ПВХ.



Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
МОНТАЖНАЯ ПЕНА ПИСТОЛЕТНАЯ 750 мл	1050030	12 шт.
МОНТАЖНАЯ ПЕНА С ТРУБОЧКОЙ-АПЛИКАТОРОМ 700 мл	1050031	12 шт.

AGA-IK

Препарат защищающий установку ц.о. перед осаждением камня, а также окислением и коррозией радиаторов, котлов, труб и клапанов. Продукт можно также применять в системах напольного отопления.



Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
AGA-IK Ингибитор коррозии AGAM 1л	1050006	12 шт.

AGA-SCI

Препарат применяется для устранения камня, шлама, осадка и труб установки центрального отопления с целью повышения эффективности труда.



Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
AGA-IK Чистящее средство для установки ц.о. AGAM 1л	1050007	12 шт.

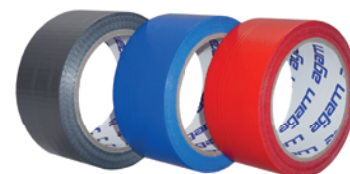
Ленты для изоляции

Ленты для изоляции, для горячей и холодной воды.

Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
Лента для изоляции красная 48мм x 10yd	1011001	36 шт.
Лента для изоляции красная 48мм x 25yd	1011002	36 шт.
Лента для изоляции красная 48мм x 50yd	1011003	24 шт.

Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
Лента для изоляции серая 48мм x 10yd	1011004	36 шт.
Лента для изоляции серая 48мм x 25yd	1011005	36 шт.
Лента для изоляции серая 48мм x 50yd	1011006	24 шт.

Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
Лента для изоляции синяя 48мм x 10yd	1011012	36 шт.
Лента для изоляции синяя 48мм x 25yd	1011013	36 шт.
Лента для изоляции синяя 48мм x 50yd	1011014	24 шт.



Алюминиевая лента

Алюминиевая лента укрепленная стекловолокном. Акриловый клей защищен полиэтиленовым материалом. Предназначена для изоляционных работ в системах кондиционирования и вентиляции.



Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
Лента AGAM ALU+ 45м x 48 мм	1011007	24 шт.
Лента AGAM ALU+ 45 м x 72 мм	1011008	16 шт.
Лента AGAM ALU+ 45 м x 96 мм	1011009	12 шт.

Лента для ПВХ

Ленты ПВХ предназначены для изоляции покрытия из минерального волокна и PU (в плаще из фольги ПВХ). Они изготовлены из ПВХ (поливинилхлорид) на каучуковым клее.



Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
Лента ПВХ 33м x 30мм	1011010	60 шт.
Лента ПВХ 33м x 50мм	1011011	36 шт.

Предупредительные ленты

Предупредительные ленты для защиты и обозначения мест требующих внимания, опасных, строительных площадей,, мест проведения спортивных мероприятий и мероприятий на открытом воздухе.

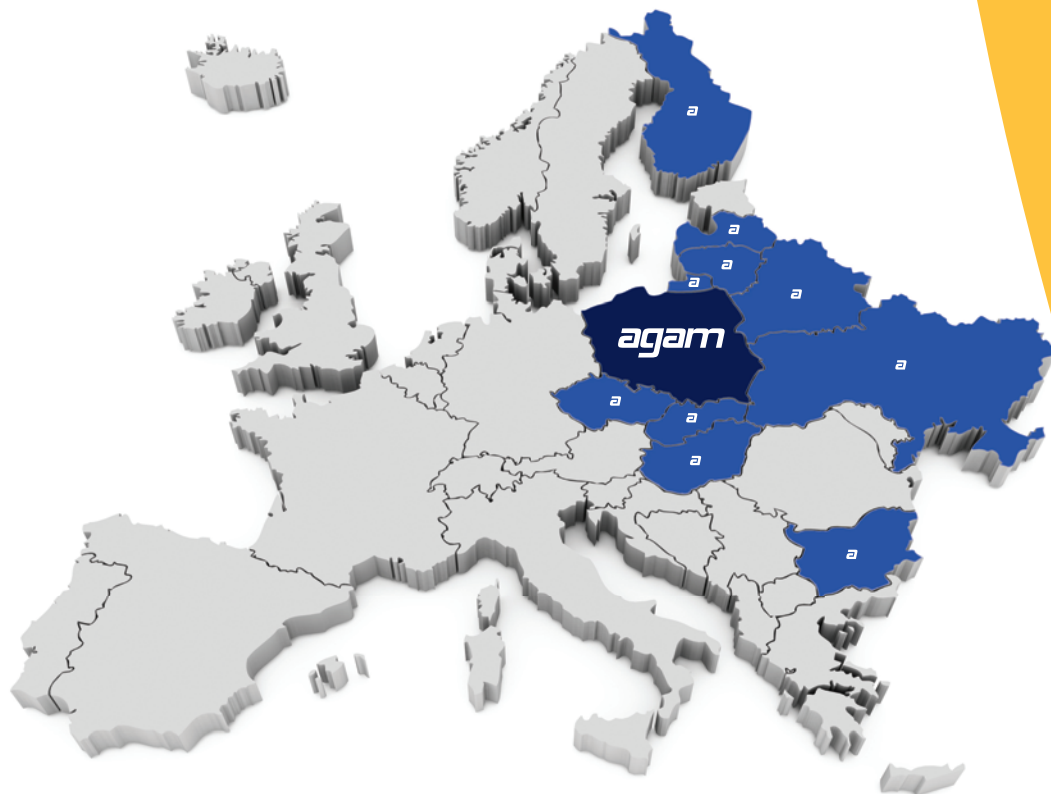


Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА ЧЕРНО-ЖЕЛТАЯ 100м x 80 мм	1012002	12 шт.
ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНАЯ ЛЕНТА КРАСНО-БЕЛАЯ 100м x 80 мм	1012003	12 шт.

Монтажные листы

Название продукта	Каталожный №	Собирательная упаковка
Монтажная листва 1/2" x 1/2" x 100мм (резьба)	1090002	20 шт.
Монтажная листва 1/2" x 1/2" x 150мм (резьба)	1090003	20 шт.
Монтажная листва 15 x 1/2" x 100мм (припой)	1090004	20 шт.
Монтажная листва 15 x 1/2" x 150мм (припой)	1090005	20 шт.
Монтажная листва 1/2" x 20 x 100мм	1090006	20 шт.
Монтажная листва 1/2" x 20 x 150мм	1090007	20 шт.
Пластмассовая листва без колена	1090001	20 шт.





AGAM Sp. z o.o. (ООО АГАМ)
Łyski 77 N, 16-070 Choroszcz (Лыски 77 N, 16-070 Хороць)
Тел. +48 85 74 74 019, факс +48 85 71 92 054
e-mail: office@agam.pl
www.agam.pl