



**SOUDAL**

**Katalog  
produktów  
DIY**



**BUDOWLANA  
MARKA ROKU**

# Uszczelniacze silikonowe

## Silikon Uniwersalny

Silikon o utwardzaniu kwaśnym i doskonałej przyczepności do podłoży porowatych i nieporowatych m.in. do cegły, ceramiki, drewna, szkła, stali nierdzewnej, powierzchni emaliowanych. Po utwardzeniu daje trwałe, odporne na warunki atmosferyczne uszczelnienie.

**Zastosowanie:** elastyczne spoiny połączeniowe między materiałami budowlanymi i wykończeniowymi, fugi ościeżnic drzwiowych i okiennych, spoinowanie płytek ceramicznych i luksferów, doraźne prace szklarskie i warsztatowe.



Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
kartusz	310 ml	bezbarwny	15	5411183000360
	310 ml	biały	15	5411183029095
	310 ml	szary	15	5411183029118
	310 ml	czarny	15	5411183029101
	310 ml	brązowy	15	5411183029125
	310 ml	beżowy	15	5411183029088
	310 ml	czerwony	15	5411183012677
	310 ml	niebieski	15	5411183012660
	310 ml	zielony	15	5411183012684
	310 ml	żółty	15	5411183026926
blister	60 g	bezbarwny	25	5411183038219
	60 g	biały	25	5411183038226
tuba	60 g	bezbarwny	25	5411183038332
	60 g	biały	25	5411183052307

## Silikon Sanitarny

Uszczelniacz silikonowy o utwardzaniu kwaśnym i doskonałej przyczepności zarówno do podłoży porowatych, jak i nieporowatych, m.in. do cegły, porcelany i ceramiki, powierzchni emaliowanych, drewna oraz szkła. Zawiera substancje pleśniobójcze, jest odporny na długotrwałe działanie wilgoci.

**Zastosowanie:** elastyczne uszczelnienia w pomieszczeniach o dużej wilgotności, tj. łazienkach, sanitariatach, pralniach, kuchniach, a także pomieszczeniach chłodniczych. Uszczelnienia między umywalką lub zlewozmywakiem a ścianą, wokół wanien i brodzików emaliowanych, spoinowanie płytek ceramicznych.



kartusz	310 ml	bezbarwny	15	5411183013322
	310 ml	biały	15	5411183013988
	310 ml	brązowy	15	5411183014015
	310 ml	beżowy	15	5411183014022
	310 ml	czarny	15	5411183014008
	310 ml	szary	15	5411183013995
blister	60 g	bezbarwny	25	5411183038233
	60 g	biały	25	5411183038240
tuba	60 g	bezbarwny	25	5411183078390
	60 g	biały	25	5411153052376

## Silikon Neutralny

Silikon o utwardzaniu neutralnym i doskonałej przyczepności do betonu, drewna, aluminium, szkła, PCV, akrylu, plexi i innych tworzyw sztucznych, np. typu corian. Nie powoduje korozji, nie przebarwia podłoża.

**Zastosowanie:** elastyczne uszczelnienia odporne na deszcz, mróz i promienie UV - fugowanie ościeżnic drzwiowych i okiennych, okapów i ekranów poliwęglanowych i poliakrylatowych, blatów i paneli dekoracyjnych, uszczelnienia między szkłem, drewnem, PCV i aluminium.



kartusz	310 ml	bezbarwny	15	5411183013315
	310 ml	biały	15	5411183013902
	310 ml	brązowy	15	5411183013926
	310 ml	czarny	15	5411183013933
	310 ml	szary	15	5411183013919

## Neutralny Silikon Sanitarny

Uszczelniacz silikonowy o utwardzaniu neutralnym i doskonałej przyczepności do betonu, drewna, aluminium, szkła, ceramiki, PCV, akrylu, plexi i innych tworzyw sztucznych, np. typu corian. Zawiera substancje pleśniobójcze, jest odporny na długotrwałe działanie wilgoci.

**Zastosowanie:** elastyczne uszczelnienia w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności, tj. kuchniach, łazienkach, pralniach oraz w pomieszczeniach chłodniczych i systemach wentylacyjnych. Spoinowanie wanien, brodzików i kabin prysznicowych z tworzyw sztucznych.



kartusz	310 ml	bezbarwny	15	5411183031708
	310 ml	biały	15	5411183031401

# Uszczelniacze silikonowe

Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

kartusz	310 ml	bezbarwny	15	5411183013476
	310 ml	biały	15	5411183013940
	310 ml	brązowy	15	5411183013971
	310 ml	czarny	15	5411183013964
	310 ml	szary	15	5411183013957



## Silikon Szklarski

Silikon szklarski o utwardzaniu kwaśnym i doskonałej przyczepności do podłoża porowatych i nieporowatych m.in. do szkła i ceramiki, powierzchni emaliowanych, drewna surowego i malowanego farbami olejnymi, cegły. Po utwardzeniu daje odporne na warunki atmosferyczne uszczelnienie o trwałym kolorze.

**Zastosowanie:** doraźne prace szklarskie - spoiny połączeniowe między szybą, a ramą drewnianą niemalowaną lub malowaną farbami olejnymi, w konstrukcjach metalowych niewrażliwych na korozję, uszczelnienia między szkłem, a innymi materiałami wykończonymi odporne na deszcz, mróz i promieniowanie UV.

## Silikon do akwariów

Trwale elastyczny silikon o najwyższej czystości i doskonałej przyczepności do szkła i innych materiałów nieporowatych. Nie wymaga wcześniejszego gruntowania podłoża. Po utwardzeniu nieszkodliwy dla ryb i roślin akwariowych.

**Zastosowanie:** elastyczne klejenie i uszczelnianie konstrukcji szklanych – akwariów, terrariów, gablot wystawowych, itp.



kartusz	310 ml	bezbarwny	15	5411183031326
	310 ml	czarny	15	5411183012257

## Silikon Wysokotemperaturowy

Trwale elastyczny uszczelniacz silikonowy odporny na działanie wysokich temperatur (do 285°C), paliw, olejów, tłuszczu, wody i płynów mrozoodpornych. Zastępuje wszelkie uszczelki z korka, filcu, włókna, papieru, azbestu i gumy.

**Zastosowanie:** elastyczne uszczelnienia hermetyzujące w kotłach, piecach CO, maszynach i sprzęcie kuchennym. Płynna uszczelka formowana bezpośrednio pomiędzy metalowymi częściami silników, pomp, skrzyni przekładniowych, systemów klimatyzacyjnych i grzewczych.

kartusz	310 ml	czerwony	15	5411183038349
blister	60 g	czerwony	25	3498781004275



## Uszczelniacze akrylowe

### Akryl

Uszczelniacz na bazie dyspersji akrylowych o doskonałej przyczepności do wszelkich podłoży porowatych stosowanych w budownictwie: cegły, betonu, drewna, kamienia, płyt gipsowo-kartonowych. Nie zawiera rozpuszczalników, po utwardzeniu może być malowany. Do zastosowań wewnętrznych.

**Zastosowanie:** wypełnianie szczelin w betonie, murze i tynku, spoinowanie płyt gipsowo-kartonowych, wypełnianie spoin wokół ram drewnianych i metalowych, przy listwach, parapetach, sufitach, schodach, spoinowanie fug o ruchomości maksymalnie do 15%.

### Akryl do tynków tradycyjnych

Uszczelniacz na bazie dyspersji akrylowych o gruboziarnistej strukturze i doskonałej przyczepności do wszelkich porowatych podłoży budowlanych: tynku, betonu, cegły, pustaków, kamienia naturalnego, drewna i materiałów drewnopochodnych, płyt gipsowo-kartonowych, styropianu, itp. Po całkowitym utwardzeniu można go malować typowymi farbami elewacyjnymi.

**Zastosowanie:** uzupełnianie ubytków, wypełniania szczelin i pęknięć w tradycyjnych tynkach mineralnych o ziarnistej strukturze, wypełnianie spoin wokół ram okiennych i drzwiowych, fugowanie listew dekoracyjnych, parapetów, itp.

### Kit do parkietu

Uszczelniacz na bazie dyspersji akrylowych nie zawierający rozpuszczalników ani silikonu. Bezwonny, po utwardzeniu wodoodporny, nie kurczy się i nie pęka. Daje się szlifować i malować.

**Zastosowanie:** wypełnianie szczelin między deskami i klepkami przy pracach parkieciarskich i w podłogach pływających z laminatów, uzupełnianie drobnych ubytków podłoża, spoinowanie listew przypodłogowych i ościeżnicowych.



Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

kartusz	310 ml	biały	15	5411183000353
	310 ml	czarny	15	5411183029071
	310 ml	szary	15	5411183029064
	310 ml	teak	15	5411183029057
	310 ml	beżowy	15	5411183067783



kartusz	310 ml	biały	15	5411183089419
---------	--------	-------	----	---------------



kartusz	310 ml	buk	15	5411183032453
	310 ml	brzoza	15	5411183032460
	310 ml	dąb	15	5411183031333
	310 ml	klon/jesion	15	5411183046306
	310 ml	sosna	15	5411183042889
	310 ml	wiśnia/olcha	15	5411183046290
	310 ml	mahoń	15	5411183046788

## Inne uszczelniacze

Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

kartusz	310 ml	biały	15	5411183010864
	310 ml	teak	15	5411183013025
	310 ml	szary	15	5411183011847
	310 ml	czarny	15	5411183411821



### Uszczelniacz Budowlany

Plastyczny uszczelniacz na bazie poliizobutyleny o bardzo dobrej przyczepności do blachy i typowych podłoży budowlanych. Tworzy gładki i sprężysty naskórek, który daje się malować, natomiast pod naskórkem pozostaje trwale plastyczny (nie wysycha). Nie przebarwia krawędzi materiałów porowatych.

**Zastosowanie:** uszczelnianie obrobek blacharskich, parapetów, nawiewników, itp. (nie narażonych na uszkodzenia mechaniczne), wypełnianie szczelin w ścianach z prefabrykatów i w tradycyjnych instalacjach kanalizacyjnych.

### Uszczelniacz do pieców

Uszczelniacz na bazie krzemianu sodu odporny na działanie bardzo wysokich temperatur (do 1500°C). Nie zawiera szkodliwych rozpuszczalników ani azbestu.

**Zastosowanie:** montaż, naprawa i konserwacja urządzeń piecowych, uszczelnienia kominków, rusztów, płyt kuchennych, palenisk, kotłów CO, wędzarni, itp.



kartusz	310 ml	15	5411183010871
---------	--------	----	---------------

### Kit Szklarski

Wysokiej jakości gotowy do użycia naturalny kit szklarski na bazie oleju lnianego, modyfikowanego żywicami syntetycznymi. Doskonała przyczepność do drewna, metalu i betonu. Daje się łatwo wygładzać i malować, po wyschnięciu nie kruszy się i nie pęka. Nie zabarwia brzegów materiałów porowatych.

**Zastosowanie:** naprawy szklarskie tradycyjnych okien w ramach drewnianych i metalowych, budowa szklarni, itp.

pudełko	500 g	12	5411183001770
pudełko	1 kg	12	5411183008113



## Uszczelniacze - kleje na bazie MS POLYMER®

### FIX ALL CLASSIC

Najwyższej jakości elastyczny jednoskładnikowy klej-uszczelniacz nowej generacji na bazie MS POLYMER® o wysokiej sile spajania początkowego i doskonałej przyczepności do praktycznie wszystkich podłoży budowlanych. Bezwonny, neutralny chemicznie, o trwałych kolorach, nie przebarwia powierzchni porowatych, niewrażliwy na działanie benzyn, olejów, słabych kwasów i zasad, po utwardzeniu daje się malować nawet farbami wodnymi. Nie zawiera rozpuszczalników, nie niszczy warstwy srebrzankowej w lustkach, nie tworzy pęcherzyków gazu w spoinach. Odporny na działanie wpływów atmosferycznych i promieni UV.

**Zastosowanie:** przeznaczony do wszelkich spoin i uszczelnień w budownictwie i przemyśle, szczególnie do połączeń w konstrukcjach wibrujących, narażonych na pracę w warunkach ekstremalnych. Doskonały do fugowania i klejenia płyt z kamienia naturalnego (marmur, granit).

### FIX ALL CRYSTAL

Najwyższej jakości klej-uszczelniacz nowej generacji na bazie MS POLYMER® o wysokiej sile spajania i krystalicznej przejrzystości spoiny. Odporny na wszelkie warunki atmosferyczne i promieniowanie UV. Bezzapachowy, nie zawiera rozpuszczalników, izocyjanianów ani silikonu. Nie przebarwia kamienia naturalnego. Natychmiast po nałożeniu daje się malować farbami na bazie wodnej (zalecamy wcześniejsze wykonanie próby). Może być stosowany na większości podłoży, również wilgotnych, bez uprzedniego gruntowania.

**Zastosowanie:** klejenie i uszczelnianie materiałów porowatych i nieporowatych zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz, szczególnie tam, gdzie wymagana jest wysoka estetyka wykonania.

### FIX ALL HIGH TACK

Najwyższej jakości trwale elastyczny klej-uszczelniacz nowej generacji na bazie MS POLYMER® o ekstremalnej sile spajania początkowego i doskonałej przyczepności do większości podłoży budowlanych, poliestrów i metali, w tym również do powierzchni wilgotnych. Bardzo wysoka wytrzymałość na obciążenia dynamiczne - ścinanie, ściskanie i rozciąganie. Spoina ma zdolność pochłaniania wibracji. Bezwonny, neutralny chemicznie, niewrażliwy na działanie wielu chemikaliów, daje się malować nawet farbami na bazie wodnej. Nie przebarwia materiałów porowatych, doskonały do klejenia i fugowania kamienia naturalnego. Odporny na wpływy atmosferyczne i promienie UV.

**Zastosowanie:** Polecany do wszelkich spoin i uszczelnień w budownictwie i przemyśle, szczególnie w konstrukcjach wibrujących, narażonych na pracę w warunkach ekstremalnych.

### FIX ALL ULTRA POWER

Ultra mocny, wodoodporny, krystalicznie przezroczysty klej-uszczelniacz na bazie polimerów SMX® o krótkim czasie utwardzania. Ekonomiczny i wydajny - umożliwia uzyskanie bardzo wysokiej siły spojenia przy zastosowaniu nawet cienkiej warstwy kleju. Daje się malować, również farbami na bazie wodnej. Bezzapachowy, neutralny chemicznie, nie przebarwia podłoży porowatych, np. kamienia naturalnego.

**Zastosowanie:** klejenie wewnątrz i na zewnątrz wszelkiego typu materiałów elastycznych, np. gumy, skóry, tekstyliów, brezentu, korka, jak i typowych materiałów budowlanych metali, powierzchni emaliowanych, glazury, szkła, drewna, polistyrenu, wielu tworzyw sztucznych (z wyjątkiem PE, PP i teflonu).



Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

kartusz	290 ml	biały	12	5411183012547
	290 ml	brązowy	12	5411183012585
	290 ml	czarny	12	5411183012578
	290 ml	szary	12	5411183012592
blister	80 ml	biały	10	5411183029040



kartusz	290 ml	bezbardwy	12	5411183043923
---------	--------	-----------	----	---------------



kartusz	290 ml	biały	12	5411183045620
---------	--------	-------	----	---------------



blister	20 ml	biały		5411183077492
---------	-------	-------	--	---------------

# Kleje

Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

pudełko	1 kg		6	5411183013254
wiadro	5 kg		1	5411183028777



kartusz	310 ml		15	5411183012554
pudełko	1 kg		6	5411183028760
wiadro	5 kg		1	5411183028753
wiadro	15 kg		1	5411183028746



pudełko	1 kg		6	5411183013261
wiadro	5 kg		1	5411183028395
wiadro	15 kg		1	5411183028340



pudełko	1 kg		6	5411183028043
wiadro	5 kg		1	5411183028586
wiadro	15 kg		1	5411183032491



## Klej do korka **22A**

Gotowy do użycia klej w postaci pasty o wysokiej sile spajania. Nie zawiera rozpuszczalnika. Jest elastyczny, wodoodporny, niepalny. Przeznaczony do przyklejania płytek korkowych do ściany lub podłogi (także przy ogrzewaniu podłogowym) oraz przyklejania korka w rolce, jako warstwy izolującej, do podłoża porowatych jak: kamień, beton, tynk, drewno (przy klejeniu płytek lakierowanych zalecamy wykonanie próby).

## Super klej do glazury i terakoty **24A**

Gotowy do użycia klej w postaci pasty. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, jest elastyczny, wodoodporny i całkowicie niepalny. Nie zawiera rozpuszczalnika. Przeznaczony jest do klejenia ściennych i podłogowych płytek ceramicznych. Doskonale nadaje się do przyklejania glazury i terakoty do powierzchni poziomych i pionowych. Może być stosowany przy ogrzewaniu podłogowym, nadaje się również do przyklejania płytek bezpośrednio do starej glazury lub terakoty.

## Klej do wykładzin podłogowych **26A**

Gotowy do użycia klej w postaci pasty o długim czasie otwartym. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, jest elastyczny. Przeznaczony do klejenia wszelkich wykładzin podłogowych, linoleum, wykładzin winylowych i PCV, wykładzin dywanowych ze spodem piankowym lub bez, do podłoża porowatych jak: kamień, beton, tynk, drewno. Nie zawiera rozpuszczalnika.

## Klej do styropianu **28A**

Gotowy do użycia klej w postaci pasty. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, jest wolny od rozpuszczalników i niepalny. Przeznaczony do klejenia twardego i miękkiego polistyrenu, np. paneli sufitowych, listew wykończeniowych oraz syntetycznych materiałów spienionych, pianek izolacyjnych do podłoża porowatych jak: kamień, beton, tynk, drewno.

## Klej do PCV 42A

Gotowy do użycia, zawierający rozpuszczalnik klej na bazie polichloru winylu. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania i krótkim czasem wysychania. Przeznaczony do klejenia rur i złączek w zastosowaniach sanitarnych oraz rynien i drenów z PCV.



Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

tuba	50 ml		12	5411183000667
puszka	250 ml		12	5411183013278

## Klej kontaktowy 44A

Gotowy do użycia zawierający rozpuszczalnik szybkoschnący klej uniwersalny oparty na gumie i żywicach syntetycznych przeznaczony do klejenia gumy, gąbki, sztucznej skóry, korka, płyt obiciowych i dekoracyjnych do różnych podłoży. Nie stosować do polistyrenu.



tuba	50 ml		12	5411183001336
puszka	500 ml		12	5411183001343
puszka	1 l		6	5411183001350
puszka	5 l		1	5411183001367

## Klej kontaktowy do styropianu 45A

Gotowy do użycia uniwersalny klej na bazie gumy i żywic syntetycznych. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania oraz długim czasem schnięcia otwartego. Odporny na wilgoć. Przeznaczony do klejenia paneli i płyt styropianowych do rozmaitych podłoży budowlanych, klejenia płyt obiciowych i roboczych z tworzyw sztucznych do drewna, metalu, płyty wiórowej, klejenia gumy, gąbki, skóry, sztucznej skóry, korka i wielu tworzyw sztucznych.



puszka	750 ml		6	5411183028036
puszka	5 l		4	5411183028340

## Klej kontaktowy tixotropowy 46A

Gotowy do użycia zawierający rozpuszczalnik szybkoschnący klej uniwersalny oparty na gumie i żywicach syntetycznych. Dzięki swej żelowej konsystencji nie spływa z powierzchni pionowych. Przeznaczony do klejenia gumy, gąbki, sztucznej skóry, korka, płyt obiciowych i dekoracyjnych do różnych podłoży.



puszka	500 ml		6	5411183204669
puszka	1 l		1	5411183001404
puszka	5 l		1	5411183001411

# Kleje

Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

kartusz	310 ml		15	5411183012790
---------	--------	--	----	---------------



## Klej do luster 47A

Gotowy do użycia klej na bazie kauczuków syntetycznych. Zawiera rozpuszczalnik. Klei nawet na nierównych podłożach. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, jest wodoodporny. Przeznaczony do klejenia lusterek wysokiej jakości do wszelkich typów podłogi budowlanych, do mocowania lusterek mozaikowych. Nadaje się do pomieszczeń wilgotnych.

kartusz	310 ml		15	5411183010925
---------	--------	--	----	---------------



## Klej montażowy 48A

Gotowy do użycia klej w postaci pasty na bazie kauczuków syntetycznych. Klei nawet na nierównych podłożach. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, całkowicie zastępuje użycie wkrętów i gwoździ, jest wodoodporny. Przeznaczony do klejenia w technikach montażowych elementów drewnianych, listew, uchwytów, przełączników, osłon kabli, paneli ściennych oraz elementów konstrukcyjnych. Zawiera rozpuszczalnik, nie stosować do styropianu.

kartusz	310 ml		12	5411183013469
---------	--------	--	----	---------------



## Uniwersalny klej montażowy 49A (zalecany do styropianu)

Gotowy do użycia uniwersalny klej w postaci pasty na bazie kauczuków syntetycznych, zawierający nieagresywny rozpuszczalnik. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, całkowicie zastępuje użycie wkrętów i gwoździ. Klei nawet na nierównych podłożach. Przeznaczony do klejenia w technikach montażowych paneli izolacyjnych i dekoracyjnych ze styropianu, elementów drewnianych, listew, uchwytów, przełączników, osłon kabli, paneli ściennych i drewnianych elementów konstrukcyjnych. Jest wodoodporny.

kartusz	310 ml		15	5411183010932
---------	--------	--	----	---------------



## Wodny klej montażowy 50A

Gotowy do użycia uniwersalny klej w postaci pasty na bazie wodnej, nie zawierający rozpuszczalników. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, całkowicie zastępuje użycie wkrętów i gwoździ, jest wodoodporny po utwardzeniu. Klei nawet na nierównych podłożach. Przeznaczony do klejenia w technikach montażowych paneli izolacyjnych i dekoracyjnych ze styropianu, elementów drewnianych, listew, uchwytów, przełączników, osłon kabli oraz paneli ściennych i drewnianych elementów konstrukcyjnych. Do zastosowań wewnętrznych i na zewnątrz budynków, spoinę po utwardzeniu można malować.

## Klej konstrukcyjny 60A

Gotowy do użycia jednoskładnikowy klej poliuretanowy o bardzo wysokiej sile spajania. Nie zawiera rozpuszczalnika. Wysycha do stanu półprzezroczystego, nie plami i nie przebarwia podłoża. W czasie wysychania lekko spienia się, wypełniając ubytki i nierówności powierzchni klejonych. Po wyschnięciu wodoodporny.

## Biały klej do drewna 62A

Gotowy do użycia klej na bazie dyspersji polioctanu winylu. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, jest łatwy w obróbce, wysycha do stanu półprzezroczystego. Przeznaczony do klejenia drewna, sklejk, płyt wiórowych, forniru, papieru i kartonu.

## Szybkoschnący klej do drewna 64A

Gotowy do użycia klej na bazie polioctanu winylu dający bardzo szybkie łączenie. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, jest łatwy w obróbce, wysycha do stanu półprzezroczystego. Przeznaczony do klejenia drewna, sklejk, płyt wiórowych, forniru, papieru i kartonu.

## Superwodoodporny poliuretanowy klej do drewna 66A

Jednoskładnikowy gotowy do użycia poliuretanowy klej o podwyższonej odporności na wodę. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, jest łatwy w obróbce, wodoodporny (klasa B4/D4). Przeznaczony do klejenia okien, drzwi i stolarki, płyt warstwowych, materiałów izolacyjnych, drewnianych elementów konstrukcyjnych. Klei każdy rodzaj drewna (w tym również drewno wilgotne) z większością materiałów budowlanych.

Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------



kartusz	310 ml		15	5411183013704
---------	--------	--	----	---------------



butelka	250 ml		12	5411183028241
butelka	750 ml		6	5411183028258
wiadro	5 l		1	5411183001213



butelka	250 ml		12	5411183028272
butelka	750 ml		6	5411183028289
wiadro	5 l		1	5411183001215



butelka	250 ml		12	5411183027992
butelka	750 ml		6	5411183013285
wiadro	5 l		1	5411183001275

# Kleje

Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

butelka	250 ml		12	5411183027978
butelka	750 ml		6	5411183013292
wiadro	5 l		1	5411183028883



## Wodoodporny klej do drewna 67A

Gotowy do użycia klej oparty na dyspersji polioctanu winylu o podwyższonej odporności na wodę. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, jest łatwy w obróbce, wodoodporny (klasa B3/D3), wysycha do stanu przezroczystego. Przeznaczony do klejenia drewna, skleiki, płyt wiórowych, forniru, klejenia dębu i drewna egzotycznego, do połączeń konstrukcyjnych.

pudełko	1 kg		6	5411183030329
wiadro	5 kg		1	5411183028791
wiadro	15 kg		1	5411183028807



## Klej do parkietu 68A

Gotowy do użycia klej dyspersyjny, wolny od rozpuszczalnika. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, jest łatwy w obróbce, szybko schnący. Przeznaczony do klejenia parkietu z drewna miękkiego do podłogi porowatej.

puszka	5 kg		1	5411183028814
puszka	13 kg		1	5411183028821



## Alkoholowy klej do parkietu 69A

Gotowy do użycia klej na bazie żywic syntetycznych, zawierający rozpuszczalnik. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, jest łatwy w obróbce, szybko schnący. Przeznaczony do klejenia mozaiki i parkietu w tym parkietu dębowego, z drewna egzotycznego i parkietu lakierowanego.

butelka	500 g		12	5411183028029
---------	-------	--	----	---------------



## Klej do paneli podłogowych 70A

Gotowy do użycia klej na bazie dyspersji polioctanu winylu o podwyższonej odporności na wodę. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania, jest łatwy w obróbce, wodoodporny (klasa B3/D3), wysycha do stanu przezroczystego. Przeznaczony do klejenia paneli, podłóg pływających, zarówno drewnianych, jak i laminatowych.

## EPOFIX 82A

klej epoksydowy

Szybkoutwardzalny dwuskładnikowy klej na bazie żywic epoksydowych. Wygodna strzykawka umożliwia dozowanie obydwu składników równocześnie. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania. Przeznaczony do klejenia większości materiałów, porcelany, ceramiki, szkła, kości słoniowej, kamieni szlachetnych, metali, różnych tworzyw sztucznych (nie nadaje się do PE, PP, teflonu).



Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

strzykawka	24 g		12	5411183208223
------------	------	--	----	---------------

## CYANOFIX 84A

klej sekundowy

Superszybki klej nie zawierający rozpuszczalnika, tączący w ciągu kilku sekund. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania. Doskonały klej dla majsterkowiczów. Przeznaczony do klejenia porcelany, ceramiki, szkła, kości słoniowej, kamieni szlachetnych, metali, różnych tworzyw sztucznych (nie stosować do PE, PP, teflonu).



tuba	3 g		24	5411183208421
butelka	20 g		12	5411183085800

## Klej montażowy 100A

Gotowy do użycia klej neoprenowy w postaci pasty. Dzięki bardzo wysokiej sile spajania zastępuje gwoździe i wkręty. Przeznaczony do klejenia listew, paneli i innych elementów drewnianych, tworzyw sztucznych, ceramiki, metali i materiałów izolacyjnych na wszelkich typach podłożu budowlanych. Nie stosować do styropianu i na powierzchniach wrażliwych na rozpuszczalniki.



kartusz	310 ml		15	5411183047648
---------	--------	--	----	---------------

## ECO FIX UNIVERSAL

Gotowy do użycia, nie zawierający rozpuszczalników klej na bazie wodnej o wysokiej sile spajania i doskonałej przyczepności do typowych porowatych podłoży budowlanych za wyjątkiem PP, PE i podłoży bitumicznych. Polecany do klejenia styropianowych paneli izolacyjnych i dekoracyjnych, elementów drewnianych, listew, paneli, uchwyty, przelączników i osłon kabli - wewnątrz i na zewnątrz pomieszczenia. Po utwardzeniu daje się malować. Nie stosować do klejenia przedmiotów mających stały kontakt z wodą.



tuba	250 ml		12	5411183034464
kartusz	310 ml		15	5411183034013

# Araldite

Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

strzykawki	24 ml			5411183078383
------------	-------	--	--	---------------



## 2-składnikowy klej epoksydowy 90 SECONDS

Superszybki transparentny dwuskładnikowy klej epoksydowy o wysokiej sile spajania przeznaczony do natychmiastowych napraw drobnych przedmiotów z metali, drewna, kamienia naturalnego, ceramiki, szkła, większości tworzyw sztucznych, skóry i gumy. Po utwardzeniu może być poddany obróbce mechanicznej – szlifowaniu, wierceniu i polerowaniu. Odporny na wodę, wiele chemikaliów i szeroki zakres temperatur od -50°C do + 70°C. Czas otwarty – po wymieszaniu składników – 15 sekund, trwałe i mocne połączenie uzyskuje się już po unieruchomieniu elementów na 5 minut (pełne utwardzenie po 15 minutach).

tubki	2x15 ml			5411183078345
-------	---------	--	--	---------------

strzykawki	24 ml			5411183078352
------------	-------	--	--	---------------



## 2-składnikowy klej epoksydowy RAPID

Szybkoschnący dwuskładnikowy klej epoksydowy o wysokiej sile spajania do naprawiania i trwałego łączenia metali, drewna, kamienia naturalnego, betonu, ceramiki, szkła, większości tworzyw sztucznych, płyt wiórowych, skóry, tekstyliów i gumy. Po utwardzeniu może być poddany obróbce mechanicznej – szlifowaniu, wierceniu i polerowaniu. Odporny na wodę, wiele chemikaliów i szeroki zakres temperatur od -50°C do + 70°C. Zapewnia trwałe połączenie już po 20 minutach (pełne utwardzenie – 2 godziny).

tubki	2x15 ml			5411183078338
-------	---------	--	--	---------------



## 2-składnikowy klej epoksydowy EXTRA STRONG

Dwuskładnikowy klej epoksydowy o długim czasie otwartym i ekstremalnie wysokiej sile spajania do naprawiania i trwałego łączenia dużych elementów z metali, drewna, kamienia naturalnego, betonu, ceramiki, szkła, większości tworzyw sztucznych, płyt wiórowych, skóry, tekstyliów i gumy. Po utwardzeniu może być poddany obróbce mechanicznej – szlifowaniu, wierceniu i polerowaniu. Odporny na wodę, wiele chemikaliów i szeroki zakres temperatur od -50°C do + 70°C. Zapewnia trwałe połączenie po 6 godzinach (pełne utwardzenie – 12 godzin).

strzykawki	24 ml			5411183078383
------------	-------	--	--	---------------



## 2-składnikowy klej epoksydowy LIQUID STEEL

Dwuskładnikowy klej epoksydowy wzmacniany drobinami metalu do naprawiania ubytków i trwałego łączenia metali - żelaza, stali, aluminium i miedzi w pracach hydraulicznych i motoryzacyjnych. Po utwardzeniu może być poddany obróbce mechanicznej – szlifowaniu, wierceniu, gwintowaniu i polerowaniu. Odporny na wodę, wiele chemikaliów i szeroki zakres temperatur od -50°C do + 70°C. Zapewnia trwałe połączenie po 2 godzinach (pełne utwardzenie – 6 godzin).

baton	50 g			5411183078376
-------	------	--	--	---------------



## 2-składnikowy klej epoksydowy PLASTIC STEEL

Szybkoschnąca (3 minuty) dwuskładnikowa epoksydowa masa naprawcza do klejenia i uzupełniania ubytków w metalach (aluminium, stal nierdzewna, miedź), drewnie, kamieniu i betonie; zimnego spawania rur; uszczelniania pęknięć i przecieków w pracach hydraulicznych i warsztatowych. Innowacyjny sposób pakowania zapewnia zawsze idealne dobranie proporcji składników. Po utwardzeniu może być poddana obróbce mechanicznej – szlifowaniu, wierceniu, gwintowaniu i polerowaniu. Odporna na wodę, wiele chemikaliów i szeroki zakres temperatur od -40°C do + 120°C. Pełne utwardzenie następuje już po 60 minutach.

## Uszczelniać Dekarski

Uszczelniać dekarские o doskonałej przyczepności do papy, wszelkiego typu dachówek, betonu, cegły, drewna i wielu tworzyw sztucznych. Może być stosowany nawet na wilgotnych podłożach.

**Zastosowanie:** uszczelnianie i podklejanie na zimno wszelkich typów papy i dachówek bitumicznych, uszczelnianie pęknięć i przecieków w pokryciach dachowych z dachówki ceramicznej i betonowej.



Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

kartusz	310 ml	czarny	15	5411183010833
---------	--------	--------	----	---------------

## Specjalistyczny Uszczelniać Dekarski

Uszczelniać dekarские na bazie dyspersji tworzyw sztucznych o doskonałej przyczepności do wszelkich podłoży dekarских: papy, blachy ocynkowanej i laminowanej, dachówki ceramicznej i cementowej, cegły, drewna, wielu tworzyw sztucznych. Nie powoduje korozji, nie przebarwia podłoża. Może być stosowany nawet na mokrych podłożach, np. w czasie ulewnego deszczu.

**Zastosowanie:** odporne na deszcz, mróz i promieniowanie UV uszczelnienia kołnierzy okien dachowych, kominów i obróbek dekarских, połączeń blach, w tym lakierowanych. Naprawa przecieków na dachach i w systemach orynnowania.



kartusz	310 ml	bezbarwny	15	5411183010857
	310 ml	czerwony	15	5411183013032
	310 ml	brązowy	15	5411183045590

## COŁODACH Klej do dachówki

Jednoskładnikowy klej - uszczelniać na bazie poliuretanu o doskonałej przyczepności do dachówki ceramicznej i betonowej oraz większości materiałów budowlanych, np. cegły, płyt włókno-cementowych, betonu, drewna, itp. (nie stosować do PE, PP, szkła i podłoży bitumicznych). Zastępuje mocowanie zamkami, klamrami lub zaprawą. Nie spływa i nie rozlewa się. Po utwardzeniu daje się malować.



kartusz	310 ml	terakota	12	5411183045613
---------	--------	----------	----	---------------

## COŁOZINC Klej do blach

Jednoskładnikowy klej uszczelniać na bazie MS Polymer® o doskonałej przyczepności do pokryć dachowych, w tym do blach ocynkowanych i lakierowanych, dachówki ceramicznej oraz większości podłoży budowlanych, również wilgotnych. Po utwardzeniu daje się malować praktycznie wszystkimi rodzajami farb. Odporny na działania skrajnych warunków atmosferycznych (kwaśne deszcze i promieniowanie UV). Nie przebarwia powierzchni porowatych. Niewrażliwy na działanie wielu chemikaliów.



kartusz	290 ml	szary	12	5411183045606
---------	--------	-------	----	---------------

## Produkty dekarские

Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
7,5 cm x 10 m		alu	8	5411183031265
10 cm x 10 m		alu	6	5411183031272
15 cm x 10 m		alu	4	5411183031289
22,5 cm x 10 m		alu	2	5411183031296
30 cm x 10 m		alu	2	5411183031302
7,5 cm x 10 m		ołów	8	5411183032057
10 cm x 10 m		ołów	6	5411183032040
15 cm x 10 m		ołów	4	5411183030503
22,5 cm x 10 m		ołów	2	5411183031258
30 cm x 10 m		ołów	2	5411183030121
7,5 cm x 10 m		terakota	8	5411183032033
10 cm x 10 m		terakota	6	5411183030138
15 cm x 10 m		terakota	4	5411183031173
22,5 cm x 10 m		terakota	2	5411183030145
30 cm x 10 m		terakota	2	5411183029774



### SOUDABAND Dekarska Taśma Uszczelniająca

Samowulkanizująca taśma aluminiowa z lepiskiem bitumicznym o doskonałej przyczepności do większości materiałów budowlanych. Odporna na wodę, wilgoć, wpływy atmosferyczne i promienie UV. Pozwala na natychmiastowe uszczelnienie obróbek dekarских, masztów, anten i wyłazów dachowych.

puszka	750 ml	szary	6	5411183013087
puszka	4 kg	szary	4	5411183013643



### WASSER STOP Powłoka do impregnacji dachów

Gotowa do użycia wytrzymała mechanicznie elastyczna i wodoszczelna powłoka wzmocniana włóknem sztucznym. Przylega do większości materiałów i pokryć dachowych, np. papy, dachówki, łupka, eternitu, blachy, PCV i powierzchni laminowanych, drewna i betonu. Odporna na promieniowanie UV i duże wahania temperatur - nie starzeje się, nie kurczy i nie pęka. Przeznaczona do natychmiastowego uszczelniania przecieków w dachach, tarasach, rynnach i rurach odpływowych.

puszka	1 l		6	5411183030985
	5 l		4	5411183032262
	25 l		1	5411183194175



### SILICOAT Powłoka do impregnacji ścian

Gotowy do natychmiastowego użycia bezbarwny impregnat silikonowy, skuteczny przez bardzo długi okres. Bardzo dobra penetracja podłoża, zapobiega nalotom, osadzaniu soli, mchów i porostów. Odrzuca wodę, nie dopuszcza do zawilgocenia podłoża, umożliwia oddychanie ścian. Nie stosować do materiałów nieporowatych.

## Pianki

### Pianka montażowa

Jednoskładnikowa pianka montażowo-uszczelniająca o wysokiej wydajności, krótkim czasie utwardzania i doskonałej przyczepności do drewna, PCV, aluminium, tynku, cegły, betonu, kamienia, powierzchni szklanych, itp. Zapewnia doskonałą izolacyjność akustyczną i termiczną uszczelnienia. Dostępna również w specjalnej formule do niskich temperatur (do -10°C).  
**Zastosowanie:** Przeznaczona do uszczelnień przy montażu stolarki budowlanej, wygłuszenia ścianek działowych, wanien i brodzików, wypełnienia przepustów rurowych i kablowych, montaż rolet i parapetów, izolacja elementów instalacji c.o. i wodno-kanalizacyjnej.

### Pianka montażowa 66% EXTRA

Najwyższej jakości jednoskładnikowa pianka montażowo-uszczelniająca o innowacyjnej formule niskoprężnej i specjalnym aplikatorze zapewniających wyższą wydajność nawet do 66%. Zalecana do uszczelnień przy montażu stolarki PCV, ponieważ szybko osiąga ostateczne rozprężenie i nie deformuje delikatnych profili. W trudno dostępnych miejscach pozwala na aplikację w pozycji "zaworem do góry". Nie zawiera szkodliwych dla warstwy ozonowej gazów spieniających.

### Pianka montażowa SOUDAFOAM 2K

Dwuskładnikowa szybko utwardzalna pianka montażowa o dużej gęstości i doskonałej przyczepności do większości materiałów budowlanych. Pozwala na obróbkę łączonych elementów już po 30 minutach. Zapewnia wysoką izolacyjność akustyczną i termiczną. Utwardza się w wyniku reakcji chemicznej, bez udziału wilgoci z powietrza lub podłoża. Przeznaczona m.in. do montażu ościeżnic drzwi wewnętrznych - bez łączników mechanicznych. Nie zawiera szkodliwych dla warstwy ozonowej gazów spieniających.

### Pianka do kręgów BRUNNENSCHAUM

Jednoskładnikowa pianka montażowo-uszczelniająca o doskonałej przyczepności do większości materiałów budowlanych i podwyższonej odporności na działanie związków organicznych przeznaczona do uszczelniania i łączenia kręgów kanalizacyjnych. Nie zawiera szkodliwych dla warstwy ozonowej gazów spieniających.



Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

aerazol	300 ml		12	5411183031135
	500 ml		12	5411183010895
	750 ml		12	5411183010918
do niskich temp.	500 ml		12	5411183031098
do niskich temp.	750 ml		12	5411183031043



aerazol	750 ml		12	5411183048898
---------	--------	--	----	---------------



aerazol	400 ml		12	5411183034518
---------	--------	--	----	---------------



aerazol	750 ml		12	5411183010161
---------	--------	--	----	---------------

# Pianki

Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

gun	750 ml		12	5411183011922
gun (-10°C)	750 ml		12	5411183027596
click	750 ml		12	5411183035485
click (-10°C)	750 ml		12	5411183037076



## Pianka pistoletowa SOUDAFOAM GUN (CLICK&FIX)

Wysokiej jakości jednoskładnikowa pistoletowa pianka montażowo-uszczelniająca o doskonałej przyczepności do większości materiałów budowlanych. Charakteryzuje się najwyższą wydajnością i izolacyjnością termiczno-akustyczną, potwierdzoną badaniami instytutu i.f.t. Rosenheim. Pianka dostępna jest również z opatentowanym systemem click&fix oraz w specjalnej formule umożliwiającej pracę w temperaturach ujemnych (do -10°C).

gun	750 ml		12	5411183059580
gun (-10°C)	750 ml		12	5411183069008
click	750 ml		12	5411183059597
click (-10°C)	750 ml		12	5411183069312



## Pianka pistoletowa SOUDAFOAM MAXI (CLICK & FIX)

Wysokiej jakości jednoskładnikowa pistoletowa pianka montażowo-uszczelniająca o podwyższonej wydajności (do 65 litrów po rozprężeniu) i doskonałej przyczepności do większości materiałów budowlanych. Charakteryzuje się najwyższą wydajnością i izolacyjnością termiczno-akustyczną, potwierdzoną badaniami instytutu i.f.t. Rosenheim. Pianka dostępna jest również z opatentowanym systemem click&fix oraz w specjalnej formule umożliwiającej pracę w temperaturach ujemnych (do -10°C).

gun	750 ml		12	5411183034440
gun (-10°C)	750 ml		12	5411183048522
click	750 ml		12	5411183037250
click (-10°C)	750 ml		12	5411183069107



## Pianka niskorozprężna SOUDAFOAM LOW EXPANSION

Jednoskładnikowa pistoletowa pianka montażowo-uszczelniająca o niskiej rozprężalności przeznaczona przede wszystkim do uszczelnień przy montażu delikatnych profili z PCV i aluminium. Doskonała przyczepność do większości materiałów budowlanych. Najwyższa izolacyjność termiczna i akustyczna potwierdzona badaniami Instytutu i.f.t. Rosenheim (izolacyjność akustyczna 58 dB). Pianka dostępna jest również z opatentowanym systemem click&fix oraz w specjalnej formule umożliwiającej pracę w temperaturach ujemnych (do -10°C).

## Pianka pistoletowa SOUDAFOAM EX-TRA 66% CLICK

Pistolekowa pianka montażowa o nowatorskiej wysokowydajnej formule o niskiej rozprężalności. Opatentowany bagnetowy system mocowania click umożliwia błyskawiczne i pewne połączenie pianki z pistoletem już po przekręceniu puszkki o 1/4 obrotu. Oferowana również w ekonomicznym zestawie EX-TRA 66% BOX zawierającym 5 puszek pianki, pistolet aplikacyjny CLICK i Płyn czyszczący do pianki.

click	500 ml		12	5411183077454
box	500 ml		12	5411183077430



## Płyn czyszczący do pianki

Mieszanka rozpuszczalników w aerozolu do usuwania nieutwardzonej pianki poliuretanowej z podłoży nieporowatych, np. szkła, metali i niektórych tworzyw sztucznych. Może być zastosowana do odtłuszczenia powierzchni metalowych przed zastosowaniem poliuretanów i silikonów.



Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

aerol	150 ml		12	5411183031036
-------	--------	--	----	---------------

## Płyn czyszczący do pistoletów i pianki (CLICK & FIX)

Gotowy do użycia preparat w aerozolu przeznaczony do usuwania zabrudzeń z nieutwardzonej pianki poliuretanowej oraz czyszczenia pistoletów aplikacyjnych wyposażonych w standardowy gwint. Zawiera mieszaninę rozpuszczalników, może reagować z niektórymi podłożami, np. Dostępny również ze złączem typu click. W razie wątpliwości zaleca się wykonanie próby. Zawiera gaz nieszkodliwy dla warstwy ozonowej.



gun	500 ml		12	5411183011755
click	500 ml		12	5411183035966

## Preparat do usuwania pianki PU REMOVER

Preparat w postaci pasty zawierający specjalnie dobraną mieszaninę rozpuszczalników i plastyfikatorów. Przeznaczony do usuwania utwardzonej pianki poliuretanowej z podłoży nieporowatych, np. szyb, parapetów, stolarki budowlanej z aluminium i niektórych odmian PCV. Bezapachowy i nieszkodliwy dla środowiska naturalnego.



karton	100 ml		6	5411183078109
--------	--------	--	---	---------------

## Wazelina w aerozolu do pistoletów aplikacyjnych

Gotowy do użycia preparat w aerozolu do konserwacji i ochrony gniazda pistoletu aplikacyjnego. Zabezpiecza pistolet przed przywieraniem pianki, zapobiega wyciekom wynikającym z zabrudzenia gniazda. Zawiera gaz nieszkodliwy dla warstwy ozonowej.



aerol	200 ml		12	5411183030275
-------	--------	--	----	---------------

# Materiały pomocnicze

Opakowanie	Pojemność	Kolor	Karton	Kod EAN
------------	-----------	-------	--------	---------

pojemnik	100 ml		12	5411183041899
----------	--------	--	----	---------------



## Środek do usuwania silikonu SILICON REMOVER

Gotowy do użycia żel na bazie naturalnych rozpuszczalników o przyjemnym cytrynowym zapachu przeznaczony do usuwania utwardzonych silikonów, MS polimerów, mas akrylowych i butylowych ze szkła, glazury, laminatów, aluminium, podłogi malowanych i powlekanego metalu. Nie stosować na podłogach z tworzyw sztucznych.

karton	80 szt.		6	5411183073807
--------	---------	--	---	---------------



## Ściereczki czyszczące SWIPEX

Wytrzymałe mechanicznie, niepyłące ściereczki nasączone specjalnie dobraną mieszaniną rozpuszczalników, środków powierzchniowo czynnych i ochrony skóry przeznaczone do usuwania świeżych zabrudzeń z rąk, narzędzi i innych stałych powierzchni.

bliстер			36	5411183035607
---------	--	--	----	---------------



## Szpachelka do uszczelniaczy SOUDAGLATT

Specjalnie wyprofilowana szpachelka z kauczuku syntetycznego do wygładzania fug i spoin w szczelinach o różnych szerokościach.

Soudal NV z siedzibą w Turnhout w Belgii powstał w 1966 roku. Obecnie jest jednym z największych na świecie producentów i dystrybutorów wyrobów chemii budowlanej. W nowoczesnych fabrykach w Belgii, Francji i Niemczech powstają zaawansowane technologicznie produkty dla wielu gałęzi przemysłu, sprzedawane następnie w ponad 100 krajach na wszystkich kontynentach. Nad jakością produkcji czuwają doskonale wyposażone laboratoria oraz wysoko wykwalifikowani specjaliści, zaś ukoronowaniem naszych starań o wysoki poziom jakości jest certyfikat **ISO 9002**, który Soudal NV otrzymał już w 1992 roku. Od maja 2004 roku posiadamy natomiast rozszerzony certyfikat systemu jakości **ISO 9001.2000**.

Soudal jest obecny w Polsce od 1996 roku, chociaż już wcześniej nasze produkty sprowadzali niezależni importerzy. W 2001 roku, aby nadążyć za rosnącym zapotrzebowaniem na produkty wysokiej jakości, wybudowano w Cząstkowie Mazowieckim pod Warszawą nowoczesne biuro i centralny magazyn na trzy tysiące palet. Obecnie za pośrednictwem oddziałów terenowych i sieci wyspecjalizowanych przedstawicieli regionalnych możemy dotrzeć do każdego klienta w Polsce.

Świadectwem wysokiej oceny naszych produktów jest tytuł **Budowlanej Marki Roku** w kategorii pianki i silikonu otrzymany przez Soudal już po raz drugi.



## **SODAL Sp. z o.o.**

### **Magazyn Centralny i Biuro Sprzedaży**

05-152 Czosnów

Cząstków Mazowiecki, ul. Gdańska 7

tel./fax (022) 785 90 40

e-mail: [soudal@soudal.pl](mailto:soudal@soudal.pl)

[www.soudal.pl](http://www.soudal.pl)

#### **Biura Sprzedaży:**

60-419 **Poznań**, ul. Czarnkowska 3

tel. (061) 848 98 41, fax (061) 848 34 49, e-mail: [poznan@soudal.pl](mailto:poznan@soudal.pl)

70-784 **Szczecin**, ul. Struga 42

tel./fax (091) 461 33 07, e-mail: [szczecin@soudal.pl](mailto:szczecin@soudal.pl)

44-100 **Gliwice**, ul. Chorzowska 44b

tel. (032) 270 39 20, tel./fax (032) 270 39 21, e-mail: [gliwice@soudal.pl](mailto:gliwice@soudal.pl)

81-035 **Gdynia**, ul. Krzywoustego 6

tel. (058) 622 00 60, tel./fax (058) 622 00 03, e-mail: [gdynia@soudal.pl](mailto:gdynia@soudal.pl)

87-100 **Toruń**, ul. Grudziądzka 159 A

tel. (056) 623 12 49, tel./fax (056) 623 20 23, e-mail: [torun@soudal.pl](mailto:torun@soudal.pl)

#### **Olsztyn**

tel. 0 692 441 311, 0 692 478 855, e-mail: [olsztyn@soudal.pl](mailto:olsztyn@soudal.pl)

#### **Koszalin**

tel. 0 692 441 192, e-mail: [koszalin@soudal.pl](mailto:koszalin@soudal.pl)

#### **Lublin**

tel. 0 608 631 842, e-mail: [lublin@soudal.pl](mailto:lublin@soudal.pl)

#### **Zielona Góra**

tel. 0 608 687 634, e-mail: [zielonagora@soudal.pl](mailto:zielonagora@soudal.pl)

#### **Dystrybutorzy Regionalni:**

**ARTPOL Sp. J.**, 32-600 Oświęcim, ul. Kolbego 15 B

tel. (033) 844 35 57, fax: (033) 844 42 78 w.22

e-mail: [biuro@artpol-spj.pl](mailto:biuro@artpol-spj.pl), [www.artpol-spj.pl](http://www.artpol-spj.pl)

**ARTPOL Sp. J.**, 30-702 Kraków, ul. Romanowicza 2

tel. (012) 257 11 60, fax: (012) 656 41 26

e-mail: [krakow@artpol-spj.pl](mailto:krakow@artpol-spj.pl), [www.artpol-spj.pl](http://www.artpol-spj.pl)

**A'VISTA Sp. J.**, 52-319 Wrocław, ul. Karmelkowa 66

tel. (071) 363 52 65, fax: (071) 364 54 31

e-mail: [avista@provider.pl](mailto:avista@provider.pl)

**BART-DOM Sp. z o.o.**, 35-082 Rzeszów, ul. Zawiszy Czarnego 42

tel. (017) 854 74 03, tel./fax: (017) 854 73 89

e-mail: [bartdom@bartdom.pl](mailto:bartdom@bartdom.pl), [www.bartdom.pl](http://www.bartdom.pl)

**BIURO HANDLOWE GAMMA**, 97-400 Bełchatów, ul. Czyżewskiego 31A

tel. (044) 633 61 66, fax: (044) 633 61 71

e-mail: [gamma2@poczta.onet.pl](mailto:gamma2@poczta.onet.pl), [www.soudal-gamma.com.pl](http://www.soudal-gamma.com.pl)

**BIURO HANDLOWE GAMMA**, 91-342 Łódź, ul. Zbąszyńska 8

tel. (042) 640 70 10, fax: (042) 640 70 10

e-mail: [gamma2@poczta.onet.pl](mailto:gamma2@poczta.onet.pl), [www.soudal-gamma.com.pl](http://www.soudal-gamma.com.pl)

**PARTNER Sp. J.**, 15-103 Białystok, ul. I Armii Wojska Polskiego 2C

tel. (085) 664 21 13, fax: (085) 664 21 14

e-mail: [partner@smt.pl](mailto:partner@smt.pl)

**SIMA S.C.**, 25-040 Kielce, ul. Pakosz 70

tel./fax: (041) 368 75 65, fax: (041) 368 75 65

e-mail: [sima-kielce@o2.pl](mailto:sima-kielce@o2.pl)

#### **Adres Dystrybutora**