

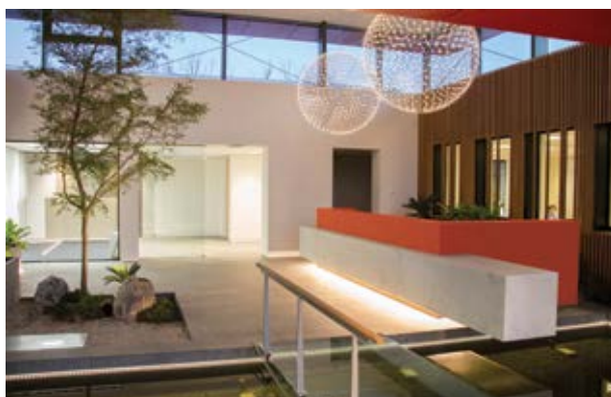
SOUDAL

KATALOG PRODUKTÓW



**WORLDTOUR
CYCLING TEAM**

O firmie



Soudal jest największym na świecie producentem pian poliuretanowych w aerozolu oraz czołowym dostawcą mas uszczelniających, klejów oraz wyrobów chemii dachowej. Dzięki systematycznym inwestycjom w badania i rozwój, otwarciu na innowacyjne rozwiązania i dostosowanie do potrzeb lokalnych rynków firma osiągnęła wiodącą pozycję na międzynarodowym rynku chemii budowlanej.

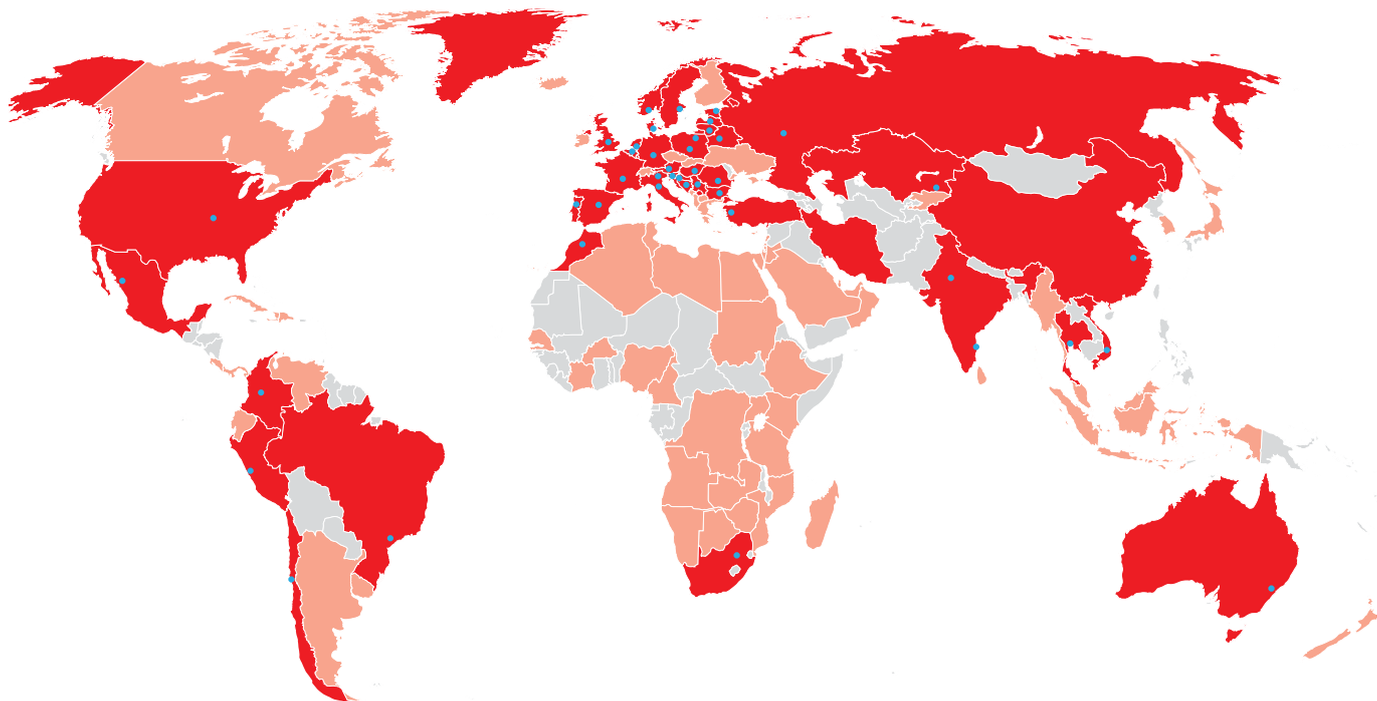
Główna siedziba, centrum logistyczno-operacyjne i badawczo-rozwojowe znajdują się w Belgii, a biura handlowe i spółki zależne w 140 krajach na całym świecie. Koncern posiada 24 zakłady produkcyjne zlokalizowane w Europie, Azji, Ameryce Północnej i Południowej.

Soudal powstał ponad 50 lat temu, a od 20 lat obecny jest w Polsce. Firma obsługuje tysiące klientów na terenie całego kraju dzięki własnej, rozbudowanej sieci dystrybucyjnej.

W 2009 roku uruchomiona została pierwsza w Polsce fabryka pian i silikonów Soudal Manufacturing, wyposażona w wiele innowacyjnych rozwiązań i spełniająca najostrzejsze wymagania środowiskowe. Do grupy Soudal należą również Zakłady Chemiczne Bochem - ceniony producent klejów budowlanych, obuwniczych i meblarskich.

Od wielu lat Soudal w Polsce zajmuje pozycję lidera na rynku pianek montażowych i uszczelniaczy. Jest również jednym z najważniejszych rzeczników nowoczesnych technologii i systemów – w pełni odpowiadających europejskiej strategii budownictwa energooszczędnego (EPBD). Potwierdzają to przyznawane firmie nagrody i wyróżnienia, w tym najcenniejsza Budowlana Marka Roku, której Soudal jest wielokrotnym laureatem.

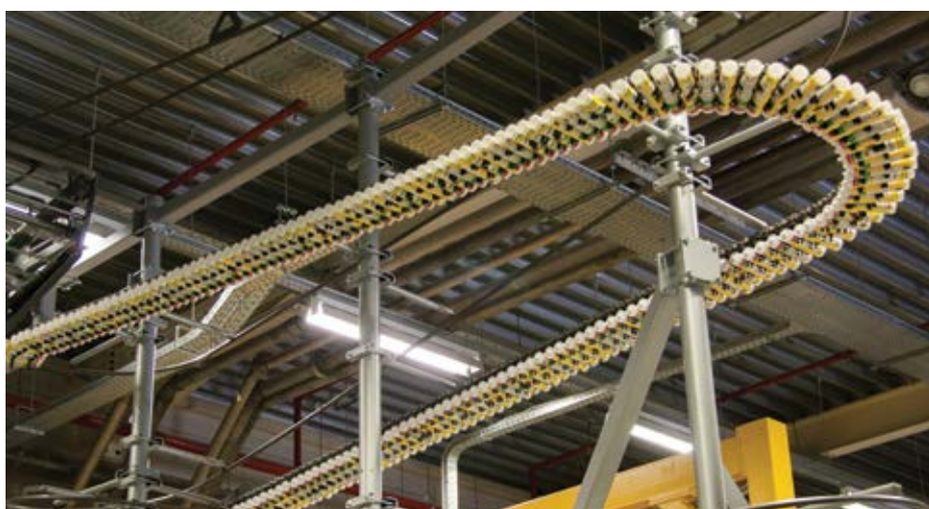
www.soudal.pl



 Sieć sprzedaży Soudal

 Lokalni dystrybutorzy

 Biura handlowe



Soudal N.V.

Everdongenlaan 18-20
B-2300 Turnhout • Belgium
Tel.: +32 (0)14 42 42 31
Fax: +32 (0)14 42 65 14
sales@soudal.com

Soudal Sp. z o.o.

ul. Gdańska 7, Cząstków Mazowiecki
05-152 Czosnów • Polska
Tel. 22 785 90 40
Fax: 22 785 90 40
biuro@soudal.pl

Zrób to sam



Aby pomóc naszym klientom w wyborze i aplikacji właściwego produktu Soudal stworzyliśmy kolekcję krótkich video porad (maks. 90 sek.). Każdy film instruktażowy prezentuje konkretne zastosowanie produktu, potrzebne narzędzia, sposób użycia i wykończenia obrabianej powierzchni, spoina czy elementu. Wszystkie materiały w języku polskim dostępne są na stronie www.soudal.pl/video-porady oraz na popularnych kanałach <https://www.youtube.com/user/soudalpl> lub <https://www.facebook.com/SoudalPolska>. Można je również obejrzeć na urządzeniach mobilnych, skanując prezentowany obok kod QR.

O czym konkretnie są nasze filmy szkoleniowe? W kilku prostych krokach prezentują, jak skutecznie (czyli trwale i estetycznie) uszczelnić silikonem wannę i umywalkę w łazience, zlew w kuchni, czy parapet zewnętrzny pod oknem. Pokazują, jak wykonać spoinę akrylową w pokoju i prawidłowo aplikować piankę z nowym systemem Genius Gun podczas montażu stolarki okiennej i drzwiowej. Instruuja, jak łatwo i bezpiecznie zamontować poręcz lub ciężki stelaż przy użyciu kotwy chemicznej itd.

Kolekcja jest stale uzupełniana o nowe materiały, na przykład na temat właściwej konserwacji narzędzi. Warto więc regularnie odwiedzać stronę i w multimedialny sposób poznawać nowe rozwiązania i produkty.

<http://www.soudal.pl/video-porady>



Soudal ułatwia wybór

Każdy uszczelniacz Soudal należy do określonej grupy produktów oznakowanych jednolitym kolorem



Kartony typu „EASY OPEN”



Szybka identyfikacja produktu jeszcze w opakowaniu
Oznakowanie kartonu kolorem, dedykowanym dla danej grupy produktów
np. kolor niebieski - silikon
sanitarne, zielony - masy akrylowe.



Łatwe otwieranie kartonu
Perforacja umożliwia szybkie otwarcie opakowania bez dodatkowych narzędzi.



Kod kolorystyczny produktu
Oznakowanie kartusza kolorem ułatwia odszukanie produktu odpowiedniego do zastosowania.

Spis treści

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Masy uszczelniające | str. 07 |
| Silikony budowlane..... | str. 08 |
| Silikony sanitarne..... | str. 09 |
| Akryle..... | str. 10 |
| Kity do parkietu..... | str. 12 |
| Uszczelniacze specjalne..... | str. 13 |
| Fix ALL® | str. 14 |
| Fix ALL®..... | str. 15 |
| Tubki Fix ALL®..... | str. 16 |
| Produkty dekarские | str. 17 |
| T-REX | str. 20 |
| Kleje | str. 22 |
| Kleje budowlane..... | str. 23 |
| Kleje montażowe..... | str. 24 |
| Kleje do drewna..... | str. 26 |
| Kleje do parkietu..... | str. 27 |
| Kleje kontaktowe..... | str. 28 |
| Kleje specjalne..... | str. 29 |
| Kleje epoksydowe..... | str. 31 |
| Pianki poliuretanowe | str. 32 |
| Produkty hydroizolacyjne | str. 37 |
| Dodatki do betonu | str. 39 |
| Aerozole techniczne | str. 41 |
| Materiały pomocnicze | str. 43 |

Więcej informacji o produktach na stronie:

<https://www.soudal.pl>





MASY USZCZELNIAJĄCE

Silikony budowlane

SILIKON NEUTRALNY



Silikon neutralny o doskonałej przyczepności do kamienia, betonu, drewna, aluminium, szkła, ceramiki i wielu tworzyw sztucznych – m.in. PCV, akrylu, plexi. Nie powoduje korozji, nie przebarwia podłoża.

ZASTOSOWANIE:

Fugowanie przegród, ścianek działowych, przepierzeń, zadaszeń z płyt poliwęglanowych i poliakrylatowych. Spoinowanie futryn okiennych i drzwiowych, listew ościeżnicowych itp. Elastyczne spoiny budowlane odporne na działanie czynników atmosferycznych (deszcz, mróz, promieniowanie UV), np. uszczelnienia w fasadach budynków.

| | | | | |
|----------|--------|---------|--------|---------------|
| bezbarny | 137662 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157880 |
| biały | 137548 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157583 |
| brązowy | 137664 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157019 |
| czarny | 137665 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157026 |
| szary | 137663 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157002 |

SILIKON SZKLARSKI



Silikon szklarski o utwardzaniu kwaśnym i doskonałej przyczepności do podłoży porowatych i nieporowatych m.in. do szkła i ceramiki, powierzchni emaliowanych, drewna i 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 wykończeniowymi odporne na deszcz, mróz i promieniowanie UV.

| | | | | |
|----------|--------|---------|--------|---------------|
| bezbarny | 137666 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157033 |
| biały | 137667 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157040 |
| brązowy | 137668 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157057 |

SILIKON UNIwersalny



Silikon uniwersalny o utwardzaniu kwaśnym i doskonałej przyczepności do podłoży porowatych i nieporowatych m.in. do cegły, ceramiki sanitarnej, drewna, szkła, stali nierdzewnej, powierzchni emaliowanych.

ZASTOSOWANIE:

Elastyczne spoiny połączeniowe między materiałami budowlanymi i wykończeniowymi, fugowanie płytek ceramicznych, uszczelnienia odporne na deszcz, mróz i promieniowanie UV, fugi ościeżnic drzwiowych i okiennych, doraźne prace szklarskie i warsztatowe.

| | | | | |
|----------|--------|---------|--------|---------------|
| bezbarny | 137546 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157552 |
| biały | 137658 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183156951 |
| szary | 137547 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157569 |
| czarny | 137659 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183156968 |
| brązowy | 137660 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183156975 |
| beżowy | 137673 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157118 |

SILIKON UNIwersalny TUBKA



Uniwersalny silikon budowlany do spoinowania i fugowania materiałów porowatych i nieporowatych: ceramiki, betonu, cegły, szkła i powierzchni szklanych, drewna i wielu metali. Po utwardzeniu - trwałe elastyczny i odporny na wszelkie wpływy atmosferyczne. Ekonomiczna tubka pozwala na wypełnienie ok. 2 m.b. standardowej fugi.

| | | | | |
|----------|--------|---------|--------------|---------------|
| bezbarny | 120032 | 12/Krtn | blister 60 g | 5411183038219 |
| biały | 120031 | 12/Krtn | blister 60 g | 5411183038226 |
| bezbarny | 120028 | 12/Krtn | tubka 60 g | 5411183038332 |
| biały | 120027 | 12/Krtn | tubka 60 g | 5411183052307 |



Silikony sanitarne

NEUTRALNY SILIKON SANITARNY



Odporny na długotrwałe działanie wilgoci neutralny uszczelniacz silikonowy o doskonałej przyczepności do betonu, drewna, aluminium, szkła i wielu tworzyw sztucznych - m.in. PCV, akrylu i plexi.

ZASTOSOWANIE:

Elastyczne uszczelnienia w pomieszczeniach o dużej wilgotności - łazienkach, sanitariatach, pralniach, kuchniach, a także pomieszczeniach chłodniczych i systemach wentylacyjnych. Spoinowanie wanien i brodzików z akrylu i PCV oraz płyt poliwęglanowych i poliakrylatowych.

| | | | | |
|-----------|--------|---------|--------|---------------|
| bezbarwny | 137652 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183156906 |
| biały | 137545 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157590 |

SILIKON SANITARNY TURBO



Elastyczny uszczelniacz silikonowy o utwardzaniu kwaśnym i szybkooutwardzalnej formule zapewniającej wodoodporność już po dwóch godzinach. Długotrwałe odporne na działanie wilgoci, grzybów i pleśni. Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do typowych podłoży sanitarnych, np. glazury, ceramiki łazienkowej, szkła, akrylu, aluminium i drewna.

ZASTOSOWANIE:

Błyskawiczne elastyczne uszczelnienia w pomieszczeniach o dużej wilgotności, tj., kuchniach, łazienkach, toaletach, pralniach, a także pomieszczeniach chłodniczych - np. fugi między umywalką lub zlewozmywakiem a ścianą, wokół wanien i brodzików - również akrylowych, spoinowanie płytek ceramicznych itp.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 137689 | 12/Krtn | 280 ml | 5411183157262 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|

SILIKON SANITARNY EXTRABIAŁY



Uszczelniacz silikonowy o utwardzaniu kwaśnym i podwyższonej długotrwałej odporności na działanie wilgoci, grzybów i pleśni. Specjalna formuła o wysokim połysku SHINY charakteryzuje się doskonałą przyczepnością nie tylko do typowych podłoży - glazury, ceramiki łazienkowej i szkła, ale również do wielu tworzyw sztucznych.

ZASTOSOWANIE:

Estetyczne i trwałe uszczelnienia w pomieszczeniach o dużej wilgotności - kuchniach, łazienkach, toaletach itp. - np. fugi między umywalką lub zlewozmywakiem a ścianą, wokół wanien i brodzików - również akrylowych i z PCV, spoinowanie płytek ceramicznych itp.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 137690 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157279 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|

SILIKON SANITARNY



Odporny na długotrwałe działanie wilgoci uszczelniacz silikonowy o utwardzaniu kwaśnym i doskonałej przyczepności zarówno do podłoży porowatych, jak i nieporowatych, m.in. do cegły, porcelany i ceramiki, aluminium, drewna oraz szkła.

ZASTOSOWANIE:

Elastyczne uszczelnienia w pomieszczeniach o dużej wilgotności - łazienkach, sanitariatach, pralniach, kuchniach oraz pomieszczeniach chłodniczych. Fugi między umywalką lub zlewozmywakiem a ścianą, wokół wanien i brodzików emaliowanych, spoinowanie płytek ceramicznych.

| | | | | |
|-----------|--------|---------|--------|---------------|
| bezbarwny | 137549 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157576 |
| biały | 137515 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157064 |
| brązowy | 137671 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157095 |
| beżowy | 137672 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157101 |
| czarny | 137670 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157088 |
| szary | 137669 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157071 |

SILIKON SANITARNY TUBKA



Silikon o podwyższonej odporności na działanie wilgoci, grzybów i pleśni - do spoinowania i fugowania materiałów ceramicznych, szkła i powierzchni szklonych, betonu, cegły oraz niektórych metali. Po utwardzeniu - trwale elastyczny i odporny na wszelkie wpływy atmosferyczne. Ekonomiczna tubka pozwala na wypełnienie ok. 2 m.b. standardowej fugi.

| | | | | |
|-----------|--------|---------|--------------|---------------|
| bezbarwny | 120034 | 12/Krtn | blister 60 g | 5411183038233 |
| biały | 120033 | 12/Krtn | blister 60 g | 5411183038240 |
| bezbarwny | 120030 | 12/Krtn | tubka 60 g | 5411183078390 |
| biały | 120029 | 12/Krtn | tubka 60 g | 5411153052375 |

Akryle

AKRYL UNIWERSALNY



Uszczelniaacz akrylowy 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 kartonowo-gipsowych, wypełnianie spoin wokół ram drewnianych i metalowych, przy listwach, parapetach, sufitach, schodach, spoinowanie fug o ruchomości maksymalnie do 15 %.

| | | | | |
|--------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 137657 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157538 |
| czarny | 137674 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157125 |
| szary | 137675 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157132 |
| teak | 137676 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157149 |
| beżowy | 137684 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157224 |

AKRYL ZEWNĘTRZNY



Silanizowany uszczelniaacz akrylowy o podwyższonej odporności na wodę, opady atmosferyczne i szeroki zakres temperatur (od -20°C do +80°C). Do wewnątrz i na zewnątrz z wyłączeniem miejsc narażonych na trwały kontakt z wodą. Po utwardzeniu daje się malować większością farb fasadowych - zapewnia dobre pokrycie spoiny.

ZASTOSOWANIE:

Spoinowanie ościeżnic i listew ościeżnicowych, parapetów, gzymsów i innych elementów fasadowych z polistyrenu, poliuretanu i PVC. Wypełnianie szczelin między panelami styropianowymi a ścianą lub stolarką przy docieplaniu budynków, maskowanie szczelin, pęknięć i potłuczeń na podłożach porowatych (ścianach, sufitach). Nie stosować na podłożach bitumicznych, kamieniu naturalnym, szkłe i metalach.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 137696 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157330 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|

AKRYL SANITARNY



Uszczelniaacz akrylowy przeznaczony szczególnie do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności - kuchni, łazienek i toalet. Wodoodporny i łatwo zmywalny, daje się malować typowymi farbami do ścian i sufitów - w tym przeznaczonymi do pomieszczeń sanitarnych.

ZASTOSOWANIE:

Maskowanie wszelkich szczelin, pęknięć i potłuczeń na podłożach porowatych (ścianach i sufitach), spoinowanie listew ościeżnicowych, parapetów, elementów dekoracyjnych i z tworzyw sztucznych (PVC).

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 137695 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157323 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|

AKRYL BŁYSKAWICZNY TURBO



Innowacyjny uszczelniaacz akrylowy dający się obrabiać i malować już po 10 minutach. Dzięki znakomitej przyczepności do typowych podłoży porowatych: cegły, betonu, drewna, kamienia, płyt gipsowo-kartonowych - niezastąpiony przy wszelkich wewnętrznych pracach wykończeniowych.

ZASTOSOWANIE:

Maskowanie szpar i pęknięć w betonie, murze i tynku, spoinowanie płyt kartonowo-gipsowych, wypełnianie szczelin przy listwach, parapetach i panelach dekoracyjnych na ścianach i sufitach, spoinowanie fug o ruchomości maksymalnie do 15 %.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 137688 | 12/Krtn | 280 ml | 5411183157255 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|

AKRYL DO PŁYT G-K



Uszczelniaacz akrylowy o doskonałej przyczepności do wszelkich podłoży porowatych: płyt gipsowo-kartonowych i tynków gipsowych, cegły, betonu, drewna, kamienia, aluminium itp. Nie zawiera rozpuszczalników i nie wydziela przykrego zapachu podczas wysychania. Po utwardzeniu może być malowany. Do zastosowań wewnętrznych.

ZASTOSOWANIE:

Wypełnianie spoin dylatacyjnych między płytami kartonowo-gipsowymi i w narożnikach pomieszczeń. Wypełnianie szczelin w murze, tynku i betonie, wypełnianie spoin wokół ram drewnianych i metalowych, przy listwach i parapetach.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 137686 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157248 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|

AKRYL DO TYNKÓW TRADYCYJNYCH



Uszczelniaacz akrylowy o gruboziarnistej strukturze naśladowującej naturalny tynk mineralny i doskonałej przyczepności do podłoży porowatych: tynku, cegły, betonu komórkowego i innych materiałów o strukturze ziarnistej, drewna, kamienia itp. Nie zawiera rozpuszczalników, po utwardzeniu daje się malować. Nie powoduje korozji metali.

ZASTOSOWANIE:

Wypełnianie pęknięć i szczelin w tynku, murze i betonie, wypełnianie spoin wokół ram drewnianych i metalowych, przy listwach, parapetach, sufitach, schodach, spoinowanie fug o ruchomości maksymalnie do 15%.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 137685 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157231 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|

Akryle

AKRYL SZPACHLOWY LEKKI



Szybkoschnąca, super lekka szpachla akrylowa o doskonałej przyczepności do płyty gipsowo-kartonowej, tynków gipsowych i tradycyjnych oraz wszelkich podłoży porowatych. Nie zawiera rozpuszczalników, nie kurczy się i nie pęka. Daje się szlifować i malować już po ok. 20 minutach. Do zastosowań wewnętrznych.

ZASTOSOWANIE:

Wypełnianie i wyrównywanie ubytków, szczelin i rys w sufitach i ścianach w systemach suchej zabudowy, maskowanie wkrętów i innych łączników mechanicznych, bezkurczowe spoinowanie płyt gipsowo-kartonowych, wypełnianie spoin wokół ram drewnianych itp.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 137687 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157545 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|



SZPACHLA AKRYLOWA LEKKA

Szybkoschnąca, cienkowarstwowa lekka szpachla akrylowa o konsystencji pianki i doskonałej przyczepności do płyty gipsowo-kartonowej, tynków gipsowych i tradycyjnych, betonu, drewna i innych podłoży porowatych. Nie kurczy się i nie pęka po wyschnięciu. Wygładzona pojedyncza warstwa szpachli nie wymaga szlifowania i może być malowana już po 15 minutach.

ZASTOSOWANIE:

Błyskawiczne naprawy powierzchni - wypełnianie i wyrównywanie ubytków, szczelin i rys w sufitach i ścianach w systemach suchej zabudowy, maskowanie wkrętów i innych łączników mechanicznych, spoinowanie płyt gipsowo-kartonowych itp.

| | | | | |
|-------|--------|--------|---------------|---------------|
| biały | 123774 | 6/Krtn | pudełko 0,9 l | 5411183112018 |
| biały | 122873 | | wiadro 2,5 l | 5411183112025 |



Kity do parkietu

KIT DO PARKIETU



Uszczelniacz na bazie dyspersji akrylowych nie zawierający rozpuszczalników ani silikonu. Po utwardzeniu bezwonny i wodoodporny, nie pęka. Daje się malować i lakierować.

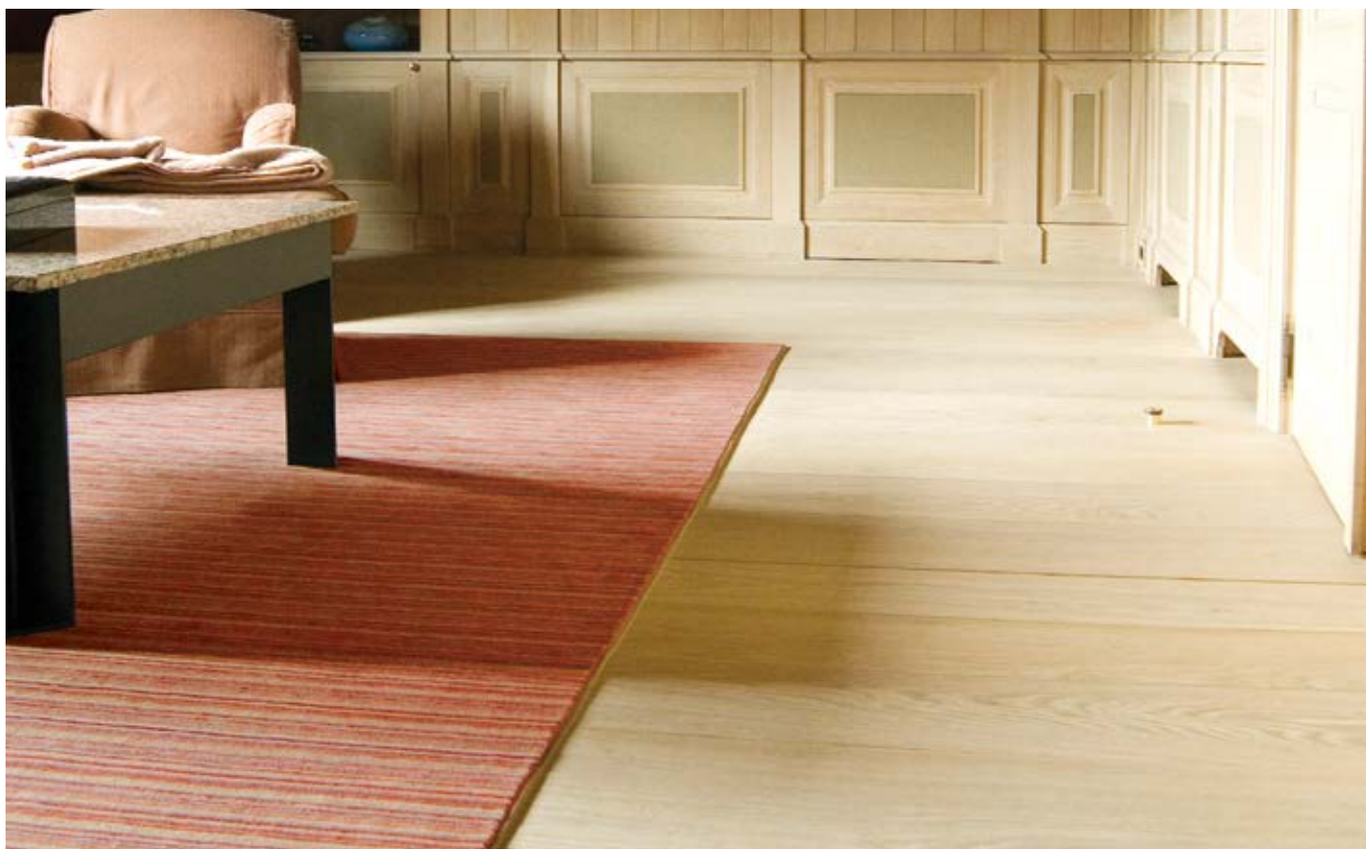
ZASTOSOWANIE:

Wypełnianie szczelin i szpar w podłogach drewnianych i laminowanych. Spoinowanie listew przypodłogowych i ościeżnicowych. Maskowanie szczelin połączeniowych w boazeriach, ściankach działowych, przepierzeniach itp.

Przezroczysty kartusz

| | | | | | |
|---|-------------|--------|---------|--------|---------------|
|  | klon/jesion | 137682 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157200 |
|  | sosna | 137678 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157163 |
|  | brzoza | 137653 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183156913 |
|  | buk | 137655 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183156937 |

| | | | | | |
|---|--------------|--------|---------|--------|---------------|
|  | dąb | 137654 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183156920 |
|  | wiśnia/olcha | 137681 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157194 |
|  | mahoń | 137683 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157217 |
|  | wenge | 137691 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157286 |



Uszczelniacze specjalne

USZCZELNIACZ DO PIECÓW



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

ZASTOSOWANIE:

Montaż, naprawa i konserwacja urządzeń piecowych, uszczelnienia kominków, rusztów, płyt kuchennych, palenisk, kocioł CO, wędzarni itp.

| | | | | |
|--------|--------|---------|--------|---------------|
| czarny | 137661 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183156999 |
|--------|--------|---------|--------|---------------|

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.

| | | | | |
|-----------|--------|---------|--------|---------------|
| bezbardwy | 137649 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183156890 |
|-----------|--------|---------|--------|---------------|

SILIKON WYSOKOTEMPERUROWY



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

ZASTOSOWANIE:

Elastyczne uszczelnienia hermetyzujące w kociołkach, piecach CO, maszynach i sprzęcie kuchennym. Płynna uszczelka formowana bezpośrednio pomiędzy metalowymi częściami silników, pomp, skrzyni przekładniowych, systemów klimatyzacyjnych i grzewczych.

| | | | | |
|----------|--------|---------|--------|---------------|
| czerwony | 137677 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157156 |
|----------|--------|---------|--------|---------------|

USZCZELNIACZ BUTYLENOWY



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

ZASTOSOWANIE:

Uszczelnianie obróbek blacharskich, parapetów, nawiewników itp. (nie narażonych na uszkodzenia mechaniczne), wypełnianie szczelin w ścianach z prefabrykatów i w tradycyjnych instalacjach kanalizacyjnych. Szklenie metalowej konstrukcji szklarni i ogrodów zimowych.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 137771 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183156982 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|

KIT SZKLARSKI



Naturalny kit szklarski na bazie oleju lnianego modyfikowanego żywicami syntetycznymi o doskonałej przyczepności do drewna, metalu i betonu. Daje się łatwo urabiać, wygładzać i malować. Po wyschnięciu nie kruszy się i nie pęka. Nie przebarwia brzegów materiałów porowatych.

ZASTOSOWANIE:

Naprawy szklarskie tradycyjnych okien w ramach drewnianych i metalowych, budowa ogrodów zimowych, szklarni itp.

| | | | | |
|--------|--------|---------|-------|---------------|
| beżowy | 106749 | 12/Krtn | 500 g | 5411183001770 |
| beżowy | 106751 | 12/Krtn | 1 kg | 5411183008113 |

SILIKON WYSOKOTEMPERUROWY TUBKA



Uszczelniacz silikonowy odporny na działanie wysokich temperatur (do 285°C), paliw, olejów, tłuszczu, wody i płynów mrozoopornych. Zastępuje wszelkie uszczelki z korka, filcu, włókna, papieru, azbestu i gumy. Ekonomiczna tubka pozwala na pożożenie ok. 2 m.b. standardowej ścieżki.

| | | | | |
|----------|--------|---------|--------------|---------------|
| czerwony | 120035 | 12/Krtn | blister 60 g | 3498781004275 |
|----------|--------|---------|--------------|---------------|



ALL you need is...
Fix ALL®.



Znajdź nas na
Facebook
facebook.com/Soudalfixall

Fix ALL®

FIX ALL X-TREME POWER



Szybkoutwardzalny, elastyczny klej na bazie polimerów hybrydowych SMX® o ekstremalnie wysokiej sile chwytu początkowego - do 400kg/m². Zapewnia bardzo wysoką przyczepność i wytrzymałość spójności, nawet bez stosowania primerów i aktywatorów. Może być aplikowany na lekko wilgotnych powierzchniach wewnątrz i na zewnątrz. Idealny do mocowania dużych i ciężkich przedmiotów bez konieczności mechanicznego unieruchomienia i podparcia. Profilowana dysza aplikacyjna pozwala uzyskać właściwy kształt ścieżki klejącej i zapewnić maksymalną szybkość polimerizacji. Po utwardzeniu daje się malować - również farbami wodnymi. Odporny na działanie promieniowania UV i wszelkich warunków atmosferycznych.

ZASTOSOWANIE:

Elastyczne mocowanie dużych i ciężkich przedmiotów: profili, paneli, płyt z drewna, metali, kamienia naturalnego i wielu tworzyw sztucznych do typowych podłoży w pracach budowlanych. Klejenie elementów poddawanych wysokim obciążeniom i wibracjom - np. w caravanningu, przy budowie kontenerów i zabudów specjalistycznych.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 144925 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183160651 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|

FIX ALL FLEXI



Wysoce elastyczny klej-uszczelniacz na bazie polimerów hybrydowych SMX® o doskonałej przyczepności do wszelkich podłoży budowlanych, do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Nie pęka i nie odspaja się od wilgotnych materiałów. Odpowiedni do użycia w kuchniach i łazienkach. Dzięki wysokiej sile spajania i elastyczności może być stosowany do łączenia materiałów o różnej rozszerzalności cieplnej. Odporny na działanie warunków atmosferycznych i promieniowanie UV. Neutralny chemicznie. Nie reaguje z warstwą srebrzankową lusterek, nie przebarwia materiałów porowatych, np. kamienia. Po utwardzeniu daje się malować - również farbami wodnymi.

ZASTOSOWANIE:

Elastyczne klejenie i fugowanie paneli, progów, parapetów, listew dekoracyjnych, płyt izolacyjnych, korka, szkła i lusterek na podłożach z drewna, płyty wiórowej, tynku, cegły, betonu, metalu itp. Klejenie i fugowanie płyt z kamienia naturalnego (marmur, granit itp.). Połączenia elastyczne w konstrukcjach wibrujących.

| | | | | |
|---------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 102840 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183012547 |
| brązowy | 102857 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183012585 |
| czarny | 102842 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183012578 |
| szary | 102843 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183012592 |

FIX ALL HIGH TACK CLEAR



Extramocny elastyczny klej na bazie polimerów hybrydowych SMX® o wyjątkowej wytrzymałości spójności - do 320 kg/10 cm² również na wilgotnych powierzchniach. Unikalna bezbarwna formuła umożliwia niewidoczne trwałe spójności materiałów o różnych fakturach, np. drewna i cegły. Odporny na działanie warunków atmosferycznych i promieniowanie UV. Neutralny chemicznie. W razie potrzeby po utwardzeniu daje się malować - również farbami wodnymi. Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz.

ZASTOSOWANIE:

Nadaje się do klejenia takich materiałów jak lustro, szkło, ceramika, cegła, beton, tynk, płyty GK, stal, cynk, aluminium, tworzywa sztuczne, polistyren, poliuretan, drewno, płyty wiórowe, korek, szczególnie w konstrukcjach wibrujących, narażonych na pracę w warunkach ekstremalnych.

| | | | | |
|-----------|--------|---------|--------|---------------|
| bezbarwny | 144839 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183160217 |
|-----------|--------|---------|--------|---------------|

FIX ALL HIGH TACK



Extramocny, elastyczny klej-uszczelniacz na bazie polimerów hybrydowych SMX® o wyjątkowej wytrzymałości spójności - do 320 kg/10 cm² również na wilgotnych powierzchniach. Wytężymy na wysokie obciążenia dynamiczne - ścinanie, ściskanie i rozciąganie. Odporny na działanie warunków atmosferycznych i promieniowanie UV. Neutralny chemicznie. Po utwardzeniu daje się malować - również farbami wodnymi. Do zastosowań wewnątrz, również w pomieszczeniach sanitarnych i na zewnątrz.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie i uszczelnianie takich materiałów jak lustro, szkło, ceramika, cegła, beton, tynk, płyty GK, stal, cynk, aluminium, tworzywa sztuczne, polistyren, poliuretan, drewno, płyty wiórowe, korek, szczególnie w konstrukcjach wibrujących, narażonych na pracę w warunkach ekstremalnych.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 111875 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183045620 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|

FIX ALL CRYSTAL



Kryształicznie przezroczysty, elastyczny klej-uszczelniacz na bazie polimerów hybrydowych SMX o doskonałej przyczepności do wszelkich podłoży budowlanych, również wilgotnych. Idealne rozwiązanie do niewidocznego łączenia i uszczelniania powierzchni o różnych fakturach. Odporny na działanie warunków atmosferycznych i promieniowanie UV. Neutralny chemicznie. Po utwardzeniu daje się malować - również farbami wodnymi. Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie i uszczelnianie materiałów porowatych i nieporowatych, szczególnie tam, gdzie wymagana jest wysoka estetyka wykonania. Mocowanie uchwyty i sprząski do szkła, montaż i fugowanie lusterek i ścian lustrzanych itp.

| | | | | |
|-----------|--------|---------|--------|---------------|
| bezbarwny | 111271 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183043923 |
|-----------|--------|---------|--------|---------------|

FIX ALL TURBO



Superszybki klej na bazie polimerów hybrydowych SMX o wysokiej wytrzymałości spójności i doskonałej przyczepności do wszelkich podłoży budowlanych, również wilgotnych. Umożliwia obciążenie połączenia już po 20 minutach. Odporny na działanie warunków atmosferycznych i promieniowania UV. Neutralny chemicznie. Po utwardzeniu daje się malować - również farbami wodnymi. Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie metali, laminatów i tworzyw sztucznych, twardego drewna, kamienia naturalnego, ceramiki, szkła i lusterek na podłożach z drewna, płyty wiórowej, tynku, cegły, betonu, metalu itp.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 122440 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183105409 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|

Fix ALL®



FIX ALL FLOOR & WALL

Elastyczny klej na bazie polimerów hybrydowych w postaci rozplývnej pasty o bardzo wysokiej sile spajania i doskonałej przyczepności do wszelkiego typu podłóży, również wilgotnych. Nie zawiera rozpuszczalników ani silikonów. Nie przebarwia podłóży porowatych typu: kamień naturalny, marmur, granit.

ZASTOSOWANIE:

Elastyczne klejenie paneli ściennych i podłógowych, boazerii, kamienia naturalnego, wykładzin dywanowych i elastycznych na typowych podłóżach budowlanych.

| | | | |
|-------|--------|------|---------------|
| biały | 120137 | 4 kg | 5411183093379 |
|-------|--------|------|---------------|

Tubki Fix ALL®



FIX ALL FLEXI

Wysoce elastyczny klej-uszczelniacz na bazie polimerów hybrydowych SMX o doskonałej przyczepności do wszelkich podłóży budowlanych, do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych. Nie pęka i nie odpaja się od wilgotnych materiałów. Odpowiedni do użycia w kuchniach i łazienkach.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 132553 | 10/Krtn | 125 ml | 5411183145962 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|



FIX ALL CRYSTAL

Krystalicznie przezroczysty, elastyczny klej-uszczelniacz na bazie polimerów hybrydowych SMX o doskonałej przyczepności do wszelkich podłóży budowlanych, również wilgotnych. Idealne rozwiązanie do niewidocznego łączenia i uszczelniania powierzchni o różnych fakturach. Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz.

| | | | | |
|----------|--------|---------|--------|---------------|
| bezbarny | 132552 | 10/Krtn | 125 ml | 5411183145979 |
|----------|--------|---------|--------|---------------|



FIX ALL TURBO

Superszybki klej na bazie polimerów hybrydowych SMX o wysokiej wytrzymałości spojenia i doskonałej przyczepności do wszelkich podłóży budowlanych, również wilgotnych. Umożliwia obciążenie połączenia już po 20 minutach. Do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 132554 | 10/Krtn | 125 ml | 5411183145955 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|



FIX ALL HIGH TACK

Extramocny, elastyczny klej-uszczelniacz na bazie polimerów hybrydowych SMX® o wyjątkowej sile przyczepności początkowej i wytrzymałości końcowej spojenia – również na wilgotnych powierzchniach. Do zastosowań wewnątrz, również w pomieszczeniach sanitarnych i na zewnątrz.

| | | | | |
|-------|--------|---------|--------|---------------|
| biały | 155755 | 10/Krtn | 125 ml | 5411183175723 |
|-------|--------|---------|--------|---------------|



PRODUKTY DEKARSKIE

Produkty dekarские

BITUMICZNY USZCZELNIACZ DEKARSKI



Uszczelniacz dekarський 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.

| | | | | |
|--------|--------|---------|--------|---------------|
| czarny | 137550 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157613 |
|--------|--------|---------|--------|---------------|

SPECJALISTYCZNY USZCZELNIACZ DEKARSKI



Uszczelniacz dekarський na bazie dyspersji tworzyw sztucznych o doskonałej przyczepności do różnych podłoży dekarських: 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 kotłarni okien dachowych, kominów i obróbek dekarських, połączeń blach, w tym lakierowanych. Naprawa przecieków na dachach i w systemach orynnowania.

| | | | | |
|-----------|--------|---------|--------|---------------|
| bezbarwny | 137551 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157606 |
| czerwony | 137656 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183156944 |
| brązowy | 137679 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157170 |

COLOZINC KLEJ DO BLACH



Elastyczny klej-uszczelniacz hybrydowy (MS POLYMER®) odporny na najtrudniejsze warunki atmosferyczne, promieniowanie UV i wiele chemikaliów. Doskonale przyczepny do wszelkiego rodzaju podłoży budowlanych, np. drewna, cegły, betonu, kamienia naturalnego, metalu itd. Może być stosowany nawet na wilgotnych podłożach.

ZASTOSOWANIE:

Klejanie blach surowych, lakierowanych i ocynkowanych ze sobą, mocowanie blach dachowych i dachówki ceramicznej na różnych podłożach budowlanych, uszczelnienia dylatacji i połączeń w wykończeniowych robotach dekarських.

| | | | | |
|---------------------|--------|---------|--------|---------------|
| szary | 111876 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183045606 |
| brązowy | 118048 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183085794 |
| bezbarwny | 122466 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183105287 |
| czarnoszary RAL7021 | 123205 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183109216 |

COLODACH KLEJ DO DACHÓWEK



Elastyczny klej-uszczelniacz poliuretanowy przeznaczony do spajania wszelkiego typu dachówek. Doskonale przyczepny do typowych podłoży budowlanych - drewna, betonu, wotkno-cementu, metalu itp.

ZASTOSOWANIE:

Klejanie dachówek szczególnie w miejscach, gdzie nie można zastosować standardowych zamków i spinek. Wyciszenie (eliminowanie klekotania) i uszczelnianie połączeń między dachówkami i przy obróbkach dekarських.

| | | | | |
|----------|--------|---------|--------|---------------|
| terakota | 137680 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183157187 |
| brązowy | 137694 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183157316 |
| szary | 137693 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183157309 |
| czarny | 137692 | 12/Krtn | 290 ml | 5411183157293 |

WASSER STOP



Elastyczna i wodoszczelna masa wzmocniona włóknami syntetycznymi o doskonałej przyczepności do wszelkich podłoży i materiałów dekarських: papy, betonu, kamienia, tępka naturalnego, eternitu, blachy ocynkowanej, szkła, PCV. Odporna na promieniowanie UV i gwałtowne zmiany temperatur. Może być stosowana w każdych warunkach atmosferycznych, również w czasie ulewnego deszczu lub podczas mrozu do -15°C.

ZASTOSOWANIE:

Natychmiastowe „awaryjne” naprawy pokryć dachowych, rynien, tarasów itp.

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------------|
| szary | 103522 | 6/Krtn | 750 g | 5411183013087 |
| szary | 104732 | 4/Krtn | 4 kg | 5411183013643 |

SILICOAT



Bezbarwny impregnat silikonowy do zabezpieczania przeciwwilgociowego materiałów porowatych. Tworzy trwałą i odporną na działanie warunków atmosferycznych powłokę odzyskującą wodę. Pozostawia otwarte pory, pozwalając ścianom oddychać. Zapobiega przebarwieniom i zabrudzeniom muru, wykwitom solnym, nalotom alg, porostów i mchów oraz uszkodzeniom wskutek mrozu.

ZASTOSOWANIE:

Zabezpieczenie przeciwwilgociowe pionowych ścian budynków, murków oporowych, słupków ogrodzeniowych itp.

| | | | | |
|-----------|--------|--------|-----|---------------|
| bezbarwny | 101076 | 6/Krtn | 1 l | 5411183030985 |
| bezbarwny | 101801 | 4/Krtn | 5 l | 5411183032262 |

Produkty dekararskie



SODABAND

Samoprzylepna taśma uszczelniająca wzmocniona folią aluminiową z lepikiem bitumicznym o doskonałej przyczepności do wszelkich materiałów budowlanych. Odporna na wilgoć i uszkodzenia mechaniczne. Samowulkanizująca, nie wymaga podgrzewania.

ZASTOSOWANIE:

Uszczelnienia i naprawy szwów, rozerwań i przecieków przy kominach, masztach i wyłazach dachowych, oknach połaciowych, rynnach, parapetach, kopułach oraz w rozmaitych pokryciach dachowych.

| | | | |
|----------|--------|----------------|---------------|
| grafit | 101613 | 7,5 cm x 10 m | 5411183032057 |
| grafit | 101614 | 10 cm x 10 m | 5411183032040 |
| grafit | 108218 | 15 cm x 10 m | 5411183030503 |
| grafit | 101154 | 22,5 cm x 10 m | 5411183031258 |
| grafit | 108140 | 30 cm x 10 m | 5411183030121 |
| alu | 106913 | 5 cm x 10 m | 5411183035614 |
| alu | 101161 | 7,5 cm x 10 m | 5411183031265 |
| alu | 101182 | 10 cm x 10 m | 5411183042797 |
| alu | 101187 | 15 cm x 10 m | 5411183042803 |
| alu | 101194 | 22,5 cm x 10 m | 5411183042810 |
| alu | 101195 | 30 cm x 10 m | 5411183042827 |
| terakota | 101618 | 7,5 cm x 10 m | 5411183032033 |
| terakota | 108141 | 10 cm x 10 m | 5411183030138 |
| terakota | 100011 | 15 cm x 10 m | 5411183031173 |
| terakota | 108142 | 22,5 cm x 10 m | 5411183030145 |
| terakota | 108086 | 30 cm x 10 m | 5411183029774 |
| brąz | 121856 | 7,5 cm x 10 m | 5411183101814 |
| brąz | 121855 | 10 cm x 10 m | 5411183101807 |
| brąz | 121852 | 15 cm x 10 m | 5411183101777 |
| brąz | 121853 | 22,5 cm x 10 m | 5411183101784 |
| brąz | 121854 | 30 cm x 10 m | 5411183101791 |



BUTYBAND ALU

Samoprzylepna taśma uszczelniająca wzmocniona folią aluminiową z lepikiem butylenowym o doskonałej przyczepności do wszelkich podłoży budowlanych. Odporna na promieniowanie UV i czynniki atmosferyczne, stanowi doskonałe zabezpieczenie antydyfuzyjne dla gazów i pary wodnej.

ZASTOSOWANIE:

Uszczelnienia gąsiorów i kominów, elementów dachów, okien dachowych, werand, kopuł, złączy w konstrukcjach z elementów prefabrykowanych, systemach klimatyzacyjnych, naprawy rynien i rur odpływowych, uszczelnienia połączeń wymagających izolacji paroszczelnej lub przeciwwilgotnościowej.

| | | | |
|--------|--------|----------------|---------------|
| alu | 111083 | 7,5 cm x 10 m | 5411183042155 |
| alu | 111084 | 10 cm x 10 m | 5411183042797 |
| alu | 111085 | 15 cm x 10 m | 5411183042803 |
| alu | 111086 | 22,5 cm x 10 m | 5411183042810 |
| alu | 111087 | 30 cm x 10 m | 5411183042827 |
| grafit | 111088 | 7,5 cm x 10 m | 5411183042834 |
| grafit | 111089 | 10 cm x 10 m | 5411183042841 |
| grafit | 111090 | 15 cm x 10 m | 5411183042858 |
| grafit | 111091 | 22,5 cm x 10 m | 5411183042865 |
| grafit | 111092 | 30 cm x 10 m | 5411183042872 |





Kleje montażowe wzmocnione włóknem

T-REX SUPERMOCNY



Wzmocniony włóknem klej montażowy na bazie dyspersji akrylowej o ekstremalnie wysokiej sile spójności początkowej - do 350 kg/m². Nie zawiera rozpuszczalników, nie emituje przykrego zapachu. Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych - przynajmniej jedna powierzchnia powinna być porowata i chłonna. Wypełnia ubytki podłoża - może być stosowany na nierównych powierzchniach.

ZASTOSOWANIE:

Mocowanie listew, paneli, płyt dużych rozmiarów, rozet, uchwyty itp. do ścian i sufitów (w pozycji odwróconej) - szczególnie w miejscach, gdzie niemożliwe jest podtrzymanie czy unieruchomienie klejonego przedmiotu.

127048 12/Krtn 380 g 5411183126312

T-REX BŁYSKAWICZNY



Wzmocniony włóknem syntetycznym kauczukowy klej montażowy o wysokiej sile spójności początkowej - do 125 kg/m² i błyskawicznie osiągniętej maksymalnej sile łączenia. Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych - odpowiedni do klejenia wszelkich materiałów porowatych i gładkich. Wypełnia ubytki podłoża, może być aplikowany tylko na jedną powierzchnię.

ZASTOSOWANIE:

Szybkie i trwałe mocowanie materiałów dekoracyjnych, listew, ekranów, paneli, rozet, uchwyty itp. na ścianach, podłogach i sufitach również w pozycji odwróconej.

127046 12/Krtn 380 g 5411183126299

T-REX BEZBARWNY



Wzmocniony włóknem syntetycznym klej montażowy na bazie dyspersji akrylowej. Bezbarwny po wyschnięciu, maskuje miejsce łączenia materiałów o różnych fakturach. Bezwonny, absolutnie neutralny chemicznie, nie zawiera rozpuszczalników - gwarantuje najniższy poziom emisji związków lotnych EC1 Plus. Zapewnia wysoką siłę spójności początkowej do 125 kg/m². Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych - przynajmniej jedna powierzchnia powinna być porowata i chłonna. Wypełnia ubytki podłoża - może być stosowany na nierównych powierzchniach.

ZASTOSOWANIE:

Mocowanie listew, paneli, płyt itp. elementów dekoracyjnych z drewna, wiewu tworzyw sztucznych, cegły, kamienia, itp. w pomieszczeniach użytkowych, sypialniach, pokojach dzieciennych.

127047 12/Krtn 310 g 5411183126305

T-REX GOLD



Trwale elastyczny klej montażowy o ekstremalnie wysokiej sile spójności początkowej (do 400 kg/m² już w 1 sek. od dociśnięcia) i wyjątkowo mocnym wiązaniu. Nie zawiera rozpuszczalników i silikonów, bezpieczny dla wszelkich materiałów konstrukcyjnych i dekoracyjnych. Odpowiedni zarówno do podłoży porowatych, jak i nieporowatych: drewna, sklejki, MDF, OSB, tworzyw sztucznych, cegły, kamienia, metali, szkła i ceramiki itp. Odporny na szeroki zakres temperatur, wodoodporny i wodoszczelny - może być stosowany nawet na wilgotnych podłożach.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie wszelkich materiałów dekoracyjnych i wykończeniowych, kasetonów, rozet, dekorów, listew, ekranów itp. na ścianach, podłogach i sufitach (również w pozycji odwróconej). Klejenie paneli ściennych, osłon krawędzi schodów, listew ościeżnicowych, płyt podłogowych itp. Klejenie lusterek (ze względu na szeroką ofertę luster zalecamy przeprowadzenie testów kompatybilności). Awaryjne klejenie materiałów dekarskich, obłuzowanych dachówek, blach dekarskich, rynien itp. Elastyczne, odporne na wilgoć i wibracje mocowanie elementów konstrukcyjnych w pracach warsztatowych i szklarskich.

Nowość

128617 12/Krtn 290 ml 5411183131354

Właściwości kleju montażowego T-Rex GOLD

Super mocny
hybrydowy



Trwale
elastyczny



Bezwonny



Wewnątrz/
na zewnątrz



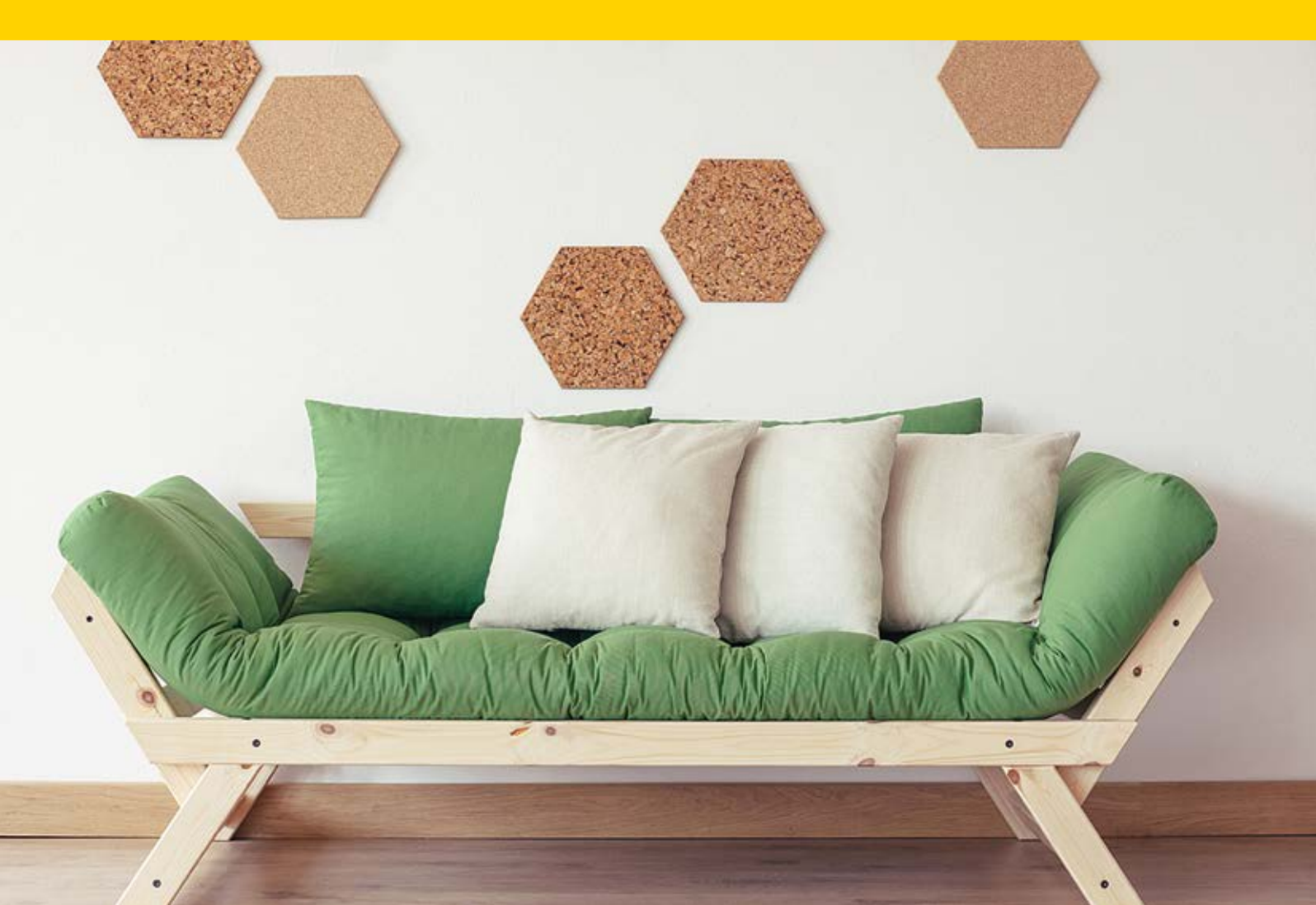
Chwył
początkowy
400
kg/m²



Wodoodporny



Bez
podpierania



KLEJE

Kleje budowlane

KLEJ DO KORKA 22A

Elastyczny klej w postaci gęstej pasty na bazie dyspersji tworzyw sztucznych. Charakteryzuje się wysoką siłą spajania i doskonałą przyczepnością do typowych podłoży budowlanych. Nie zawiera rozpuszczalników, jest wodoodporny i niepalny.

ZASTOSOWANIE:

Przyklejanie płytek i okładzin korkowych do ściany lub podłogi (także przy ogrzewaniu podłogowym). Klejenie korka w rolce, jako warstwy izolujące, do podłoży porowatych: kamienia, betonu, tynku, drewna (przy klejeniu płytek lakierowanych utrudniających odparowanie zalecamy wykonanie próby).



| | | | |
|--------|--------|------|---------------|
| 104456 | 6/Krtn | 1 kg | 5411183013264 |
| 107755 | | 5 kg | 5411183028777 |

KLEJ DO WYKŁADZIN 26A

Elastyczny klej dyspersyjny o długim czasie otwartym do klejenia wszelkiego typu wykładzin podłogowych do podłoży porowatych: betonu, kamienia, drewna i płyt drewnopochodnych. Nie zawiera rozpuszczalników, nie wydziela przykrego zapachu.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie wykładzin podłogowych typu: linoleum, winyl, PCV oraz wykładzin dywanowych na spódzie piankowym i tekstylnym. Uwaga! Przynajmniej jeden z klejonych materiałów powinien być porowaty.



| | | | |
|--------|--------|-------|---------------|
| 104455 | 6/Krtn | 1 kg | 5411183013261 |
| 107642 | | 5 kg | 5411183028395 |
| 107643 | | 15 kg | 5411183028401 |

SUPERKLEJ DO GLAZURY I TERAKOTY 24A



Wodoodporny klej o wysokiej sile spojenia do klejenia okładzin ceramicznych wewnątrz pomieszczeń. Elastyczny i odporny na szeroki zakres temperatur - może być stosowany przy ogrzewaniu podłogowym.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie ściennych i podłogowych płytek ceramicznych na typowych podłożach budowlanych: betonie, tynku, płycie gipsowo-kartonowej, płycie wiórowej, MDF. Klejenie glazury i terakoty na starych okładzinach - sposobem „płytką na płytkę”.



| | | | |
|--------|---------|--------|---------------|
| 137832 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157477 |
| 107753 | 6/Krtn | 1 kg | 5411183028760 |
| 107752 | | 5 kg | 5411183028753 |
| 107751 | | 15 kg | 5411183012554 |

KLEJ DO STYROPIANU 28A

Dyspersyjny klej w postaci pasty o wysokiej sile spajania do klejenia twardego i miękkiego polistyrenu do podłoży porowatych. Nie zawiera rozpuszczalników, wodoodporny i niepalny.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie paneli ściennych i sufitowych, listew wykończeniowych oraz syntetycznych materiałów spianionych, pianek izolacyjnych itp. do kamienia, betonu, drewna i płyt drewnopochodnych, tynku, płyty gipsowo-kartonowej itp.



| | | | |
|--------|--------|------|---------------|
| 107536 | 6/Krtn | 1 kg | 5411183028043 |
| 107749 | | 5 kg | 5411183028586 |



Kleje montażowe

KLEJ DO LUSTER 47A



Wodoodporny rozpuszczalnikowy klej montażowy na bazie kauczuków syntetycznych o doskonałej przyczepności do wszelkich podłoży budowlanych za wyjątkiem PE i PP. Przynajmniej jedna klejona powierzchnia musi być porowata i chłonna. Nie wymaga wcześniejszego gruntowania podłoża. Nie reaguje z powierzchnią lusterek wysokiej jakości.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie lusterek, ścian lustrzanych i mozaikowych; awaryjne mocowanie płytek dekoracyjnych, paneli styropianowych i innych materiałów izolacyjnych.

137552 15/Krtn 280 ml 5411183157491

KLEJ MONTAŻOWY 48A



Rozpuszczalnikowy klej montażowy na bazie kauczuków syntetycznych o krótkim czasie wysychania i wysokiej sile spójności. Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do typowych podłoży budowlanych zarówno porowatych, jak i nieporowatych z wyjątkiem teflonu, PE i PP. Wypełnia i niweluje niewielkie nierówności podłoża, po utwardzeniu wodoodporny.

ZASTOSOWANIE:

Mocowanie listew ościeżnicowych i przypodłogowych, profili i paneli dekoracyjnych z tworzyw sztucznych odpornych na działanie rozpuszczalników, korka, drewna i płyt drewnopochodnych do cegły, betonu, tynku, drewna i metali. Awaryjne klejenie płytek dekoracyjnych, uchwyty itp.

137555 15/Krtn 280 ml 5411183157521

UNIERSALNY KLEJ MONTAŻOWY 49A



Szybkoschnący wodoodporny klej montażowy na bazie kauczuku syntetycznego (płynny gwóźdź), zawierający nieagresywne rozpuszczalniki. Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do wszelkich podłoży budowlanych za wyjątkiem teflonu, PE i PP, może być bezpiecznie stosowany do polistyrenu i delikatnych materiałów dekoracyjnych. Wypełnia i niweluje niewielkie nierówności podłoża.

ZASTOSOWANIE:

Mocowanie listew, profili, paneli dekoracyjnych z polistyrenu i poliuretanu, korka, drewna, tworzyw sztucznych, płyty wiórowej i wełny mineralnej do cegły, betonu, tynku i metali.

137553 12/Krtn 280 ml 5411183157507

NEOPRENOWY KLEJ MONTAŻOWY 100A



Szybkoschnący i wodoodporny klej na bazie kauczuku neoprenowego o wysokiej sile spajania i doskonałej przyczepności do wszelkich podłoży budowlanych za wyjątkiem PP i PE. Zastępuje gwoździe i wkręty. Nie stosować do styropianu i podłoży wrażliwych chemicznie.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie listew, paneli ściennych i innych elementów z drewna i materiałów drewnopochodnych, korka, metalu, glazury, gumy, PCV itp.

137554 15/Krtn 280 ml 5411183157514



Kleje montażowe



WODNY KLEJ MONTAŻOWY 50A

Wodoodporny klej montażowy na bazie dyspersji akrylowej o doskonałej przyczepności do wszelkich porowatych podłoży budowlanych. Nie zawiera rozpuszczalników - bezwonny i bezpieczny dla delikatnych materiałów dekoracyjnych. Nie spływa z powierzchni pionowych. Wypełnia i niweluje niewielkie nierówności podłoża. Spoina daje się malować.

ZASTOSOWANIE:

Mocowanie listew, rozet, paneli dekoracyjnych i izolacyjnych z polistyrenu i poliuretanu, korka, drewna i materiałów drewnopochodnych do cegły, betonu i tynku.

| | | | |
|--------|---------|--------|---------------|
| 137831 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157460 |
|--------|---------|--------|---------------|



KONSTRUKCYJNY KLEJ POLIURETANOWY 60A

Szybkoschnący konstrukcyjny klej poliuretanowy w paście o bardzo mocnym spoinieniu i doskonałej przyczepności do większości materiałów budowlanych, również wilgotnych. Podczas utwardzania lekko się spienia, wypełniając nierówności powierzchni klejonych elementów. Doskonała wodoodporność (D4) pozwala na stosowanie kleju do wszelkich prac stolarskich i ciesielskich na zewnątrz.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie mebli, elementów konstrukcyjnych altan i pergoli, stopni schodów, drewnianych ram i stelaży, parapetów itp. mocowanie elementów dekoracyjnych do betonu, cegły, kamienia, drewna, metali - w miejscach narażonych na stałe działanie wilgoci.

| | | | |
|--------|---------|--------|---------------|
| 137834 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157484 |
|--------|---------|--------|---------------|



ECO FIX KLEJ MONTAŻOWY

Nie zawierający rozpuszczalników klej na bazie wodnej o wysokiej sile spajania i doskonałej przyczepności do typowych porowatych podłoży budowlanych. Bezpieczny dla wszelkich podłoży i delikatnych materiałów wykończeniowych. Wypełnia niewielkie nierówności podłoża. Po utwardzeniu spoina daje się malować.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie styropianowych paneli izolacyjnych i dekoracyjnych, elementów drewnianych, listew, paneli, uchwyty, przetłaczników i ostion kabli - wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

| | | | |
|--------|---------|--------|---------------|
| 137833 | 15/Krtn | 280 ml | 5411183157453 |
|--------|---------|--------|---------------|



MONTAGE FIX KLEJ MONTAŻOWY

Wodoodporny klej montażowy na bazie dyspersji akrylowej o wysokiej sile przyczepności początkowej (do 125kg/m²). Nie zawiera rozpuszczalników, bezwonny i bezpieczny dla delikatnych materiałów dekoracyjnych. Nie spływa z powierzchni pionowych. Może wypełniać niewielkie nierówności podłoża.

ZASTOSOWANIE:

Mocowanie ciężkich elementów wykończeniowych z drewna, polistyrenu, poliuretanu i innych materiałów syntetycznych, kamienia naturalnego itp. do większości podłoży budowlanych, np. do cegły, betonu, tynku, płyty G-K, drewna i płyt drewnopochodnych.

| | | | |
|--------|---------|--------|---------------|
| 137835 | 12/Krtn | 280 ml | 5411183157897 |
|--------|---------|--------|---------------|



MONTAGE FIX KLEJ MONTAŻOWY TUBKA

Wodoodporny klej montażowy na bazie dyspersji akrylowej o wysokiej sile przyczepności początkowej (do 125kg/m²). Nie zawiera rozpuszczalników, bezwonny i bezpieczny dla delikatnych materiałów dekoracyjnych. Nie spływa z powierzchni pionowych. Może wypełniać niewielkie nierówności podłoża.

ZASTOSOWANIE:

Mocowanie ciężkich elementów wykończeniowych z drewna, polistyrenu, poliuretanu i innych materiałów syntetycznych, kamienia naturalnego itp. do większości podłoży budowlanych, np. do cegły, betonu, tynku, płyty G-K, drewna i płyt drewnopochodnych.

| | | | |
|--------|---------|-------|---------------|
| 105159 | 12/Krtn | 250 g | 5411183034464 |
|--------|---------|-------|---------------|

Kleje do drewna

BIAŁY KLEJ DO DREWNA 62A



Klej na bazie dyspersji poliocetanu winylu (PVA) o wysokiej sile spajania i klasie wodoodporności D2. Wysycha do stanu półprzezroczystego.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie miękkiego drewna, sklejki, płyt wiórowych, forniru i grubej tekstury. Nie stosować do drewna egzotycznego i dębiny.

| | | | |
|--------|---------|-------|---------------|
| 107656 | 12/Krtn | 250 g | 5411183028241 |
| 107638 | 6/Krtn | 750 g | 5411183028258 |
| 100048 | | 5 kg | 5411183001213 |

SZYBKOSCHNĄCY KLEJ DO DREWNA 64A



Klej na bazie dyspersji poliocetanu winylu (PVA) o wysokiej sile spajania, krótkim czasie wysychania i klasie wodoodporności D2. Wysycha do stanu półprzezroczystego.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie miękkiego drewna, sklejki, płyt wiórowych, forniru, płyt MDF i grubej tekstury. Nie stosować do drewna egzotycznego i dębiny.

| | | | |
|--------|---------|-------|---------------|
| 107628 | 12/Krtn | 250 g | 5411183028272 |
| 107631 | 6/Krtn | 750 g | 5411183028289 |
| 100052 | | 5 kg | 5411183001251 |

WODOODPORNY KLEJ DO DREWNA 65A



Klej na bazie dyspersji poliocetanu winylu (PVA) o podwyższonej klasie wodoodporności D3. Wysycha do stanu przezroczystego.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie każdego rodzaju drewna, w tym dębiny i gatunków egzotycznych, sklejki, płyt wiórowych, forniru, płyt MDF. Odpowiedni do połączeń konstrukcyjnych.

| | | | |
|--------|---------|-------|---------------|
| 107626 | 12/Krtn | 250 g | 5411183027978 |
| 104739 | 6/Krtn | 750 g | 5411183013292 |
| 107773 | | 5 kg | 5411183028883 |

SUPERWODOODPORNY POLIURETANOWY KLEJ DO DREWNA 66A

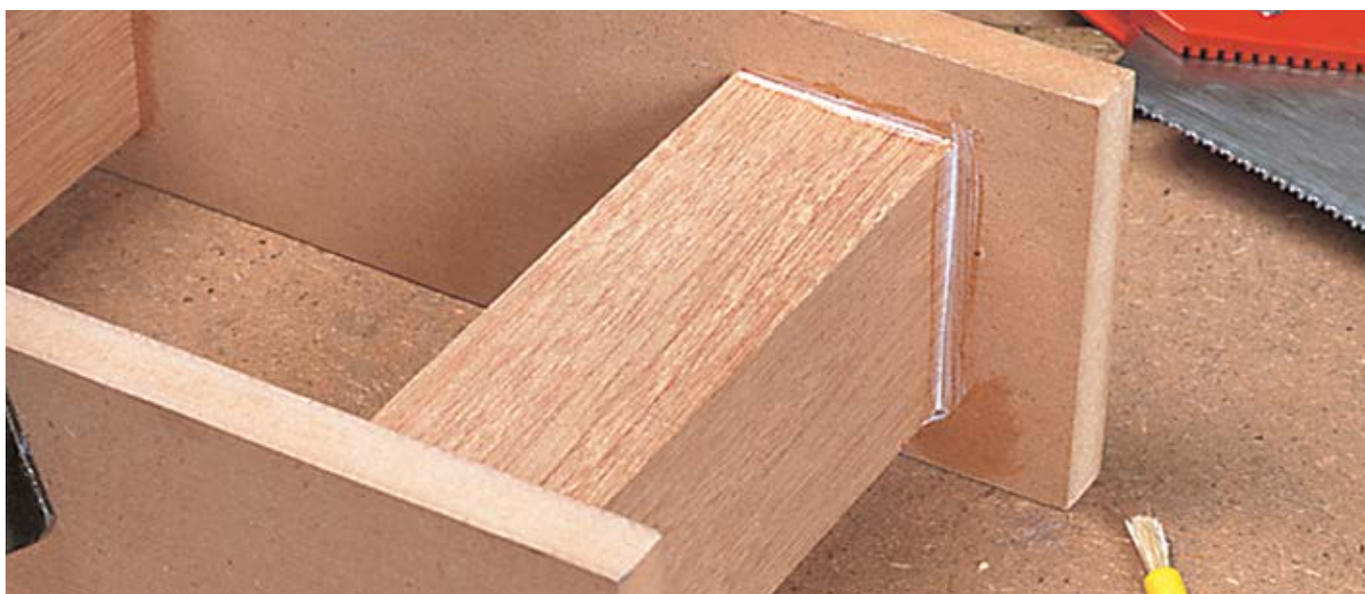


Płynny klej poliuretanowy o podwyższonej klasie wodoodporności D4 i bardzo wysokiej sile spajania. Klei każdy rodzaj drewna, również wilgotnego z większością materiałów budowlanych. W czasie utwardzania spienia się, wypełniając ubytki i nierówności podłoża. Doskonała wodoodporność (D4) pozwala na stosowanie kleju do wszelkich prac stolarskich i ciesielskich na zewnątrz.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie mebli, okien, drzwi, schodów, altan i pergoli, płyt warstwowych, materiałów izolacyjnych i drewnianych elementów konstrukcyjnych.

| | | | |
|--------|---------|-------|---------------|
| 107630 | 12/Krtn | 250 g | 5411183027992 |
| 104738 | 6/Krtn | 750 g | 5411183013285 |
| 100057 | | 5 kg | 5411183001275 |



Kleje do parkietu



DYSPERSYJNY KLEJ DO PARKIETU 68A

Dyspersyjny szybkoschnący klej w paście o wysokiej sile spajania i doskonałej przyczepności do materiałów porowatych. Nie zawiera rozpuszczalników, nie emituje przykrego zapachu.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie parkietów i mozaiki z drewna miękkiego do podłoży porowatych: betonu, drewna, płyty OSB itp.



ALKOHOLOWY KLEJ DO PARKIETU 69A

Szybkoschnący klej na bazie żywic syntetycznych i rozpuszczalnika alkoholowego o wysokiej sile spajania i bardzo dobrej przyczepności do podłoży porowatych.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie mozaiki i parkietu z drewna miękkiego oraz podłóg dębowych i egzotycznych - zarówno surowych jak i lakierowanych - o małych wymiarach formatek do podłoży porowatych: betonu, drewna i płyty OSB.

| | | | |
|--------|--------|-------|---------------|
| 100509 | 6/Krtn | 1 kg | 5411183030329 |
| 107758 | | 5 kg | 5411183028791 |
| 100065 | | 15 kg | 5411183004085 |

| | | |
|--------|-------|---------------|
| 100066 | 5 kg | 5411183169050 |
| 100067 | 13 kg | 5411183869134 |



Kleje kontaktowe



KLEJ DO PCV 42A

Rozpuszczalnikowy klej na bazie polichlorku winylu o wysokiej sile spajania i krótkim czasie wysychania do łączenia elementów sieci kanalizacyjnych i wentylacyjnych.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie rur, złączek, rynien i drenów z twardego PCV w instalacjach pracujących bezciśnieniowo.

| | | | |
|--------|---------|--------|---------------|
| 100030 | 12/Krtn | 50 ml | 541118300667 |
| 104734 | 10/Krtn | 250 ml | 5411183013278 |



KLEJ KONTAKTOWY CONTACT LIQUID

Uniwersalny neoprenowy klej kontaktowy o krótkim czasie odparowania i wysokiej elastyczności po wyschnięciu. Nie zawiera toluenu i cykloheksanu. Do zastosowań wewnętrznych i zewnętrznych, po wyschnięciu niewrażliwy na wilgoć.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie wszelkich materiałów odpornych na rozpuszczalniki, np. skóry i sztucznej skóry, gumy, korka, drewna i płyt drewnopochodnych, wielu tworzyw sztucznych, metali, elementów ceramicznych itp.

Nie stosować do PE, PP, polistyrenu i miękkiego PVC.

| | | | |
|--------|--|--------|---------------|
| 146377 | | 200 ml | 5411183159402 |
| 146376 | | 800 ml | 5411183159396 |



CYANOFIX 84A KLEJ SEKUNDOWY

Superszybki klej cyjanoakrylatowy twardniejący w ciągu kilku sekund wszelkie materiały dekoracyjne i wykończeniowe. Ekonomiczne szczelne opakowanie pozwala na zachowanie najwyższych parametrów kleju przez wiele miesięcy od pierwszego użycia.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie porcelany, ceramiki, szkła, kości słoniowej, kamieni szlachetnych, metali, gumy i różnych tworzyw sztucznych.

| | | | |
|--------|---------|------|---------------|
| 118049 | 12/Krtn | 20 g | 5411183085800 |
|--------|---------|------|---------------|



CYANOGEŁ KLEJ SEKUNDOWY

Superszybki klej cyjanoakrylatowy twardniejący w ciągu kilku sekund wszelkie materiały dekoracyjne i wykończeniowe. Żelowa konsystencja zapewnia komfortową pracę bez ryzyka ściekania kleju, zabrudzenia powierzchni lub sklejenia skóry użytkownika.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie porcelany, ceramiki, szkła, kości słoniowej, kamieni szlachetnych, metali, gumy i różnych tworzyw sztucznych.

| | | | |
|--------|---------|-----|---------------|
| 119519 | 12/Krtn | 3 g | 5411183089907 |
|--------|---------|-----|---------------|



ULTRA REPAIR ADHESIVE

Ultra mocny, wodoodporny, bezbarwny klej-uszczelniacz na bazie polimerów SMX o krótkim czasie utwardzania. Ekonomiczny i wydajny - umożliwia uzyskanie bardzo wysokiej siły spójności przy zastosowaniu nawet bardzo cienkiej warstwy kleju. Daje się malować, również farbami na bazie wodnej. Bezzapachowy, neutralny chemicznie, nie przebarwia podłoża 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 i wielu tworzyw sztucznych.

| | | | | |
|-----------|--------|---------|-------|---------------|
| bezbarwny | 137316 | 10/Krtn | 20 ml | 5411183077492 |
|-----------|--------|---------|-------|---------------|

Kleje specjalne



KLEJ BUDOWLANY SOUDABOND EASY

Szybkoschnący i wysokowydajny poliuretanowy klej budowlany z opatentowanym aplikatorem Genius Gun do prac instalatorskich i budowlanych, klejenia i uszczelniania podczas prac remontowo-wykończeniowych. Aplikator pozwala na wielokrotne użycie kleju. Wygodny uchwyt zapewnia precyzyjne i oszczędne dozowanie (brak naddatków wymagających obciążenia) oraz aplikację, nawet jedną ręką. W razie potrzeby spoina daje się tynkować i malować wieloma rodzajami farb.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie bloczków z betonu komórkowego i ceramiki, cegły, kamienia, płyt gipsowo-kartonowych i włókno-cementowych w technologii suchej zabudowy, płyt OSB, płyt dekoracyjnych drewnopochodnych, blach, okładzin kamiennych, z tworzyw sztucznych do wszelkich typowych podłoży budowlanych. Mocowanie parapetów, stopni, listew, skrzynek, elementów dekoracyjnych, płyt i paneli izolacyjnych - na przykład przy wygłuszeniu i ocieplaniu kontenerów i garaży.

| | | | |
|--------|------------|--------|---------------|
| 121101 | genius gun | 750 ml | 5411183098107 |
|--------|------------|--------|---------------|



KLEJ BUDOWLANY SOUDABOND EASY

Szybkoschnący i wysokowydajny poliuretanowy klej budowlany do prac instalatorskich i budowlanych, klejenia i uszczelniania podczas prac remontowo-wykończeniowych. Gotowy do użycia po wymieszaniu zawartości puszk. W razie potrzeby spoina daje się tynkować i malować wieloma rodzajami farb. Pistolet aplikacyjny umożliwia przerwanie pracy w dowolnym momencie.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie bloczków z betonu komórkowego i ceramiki, cegły, kamienia, płyt gipsowo-kartonowych i włókno-cementowych w technologii suchej zabudowy, płyt OSB, płyt dekoracyjnych drewnopochodnych, blach, okładzin kamiennych, z tworzyw sztucznych do wszelkich typowych podłoży budowlanych. Mocowanie parapetów, stopni, listew, skrzynek, elementów dekoracyjnych, płyt i paneli izolacyjnych - na przykład przy wygłuszeniu i ocieplaniu kontenerów i garaży.

| | | | |
|--------|-----|--------|---------------|
| 124786 | gun | 750 ml | 5411183114760 |
|--------|-----|--------|---------------|



KLEJ POLIURETANOWY SOUDABOND TURBO

Błyskawiczny, wysokowydajny klej poliuretanowy przystosowany do aplikacji pistoletem, do zastosowań wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń, zarówno w pionie jak i poziomie. Skracca o 30% czas montażu materiałów dekoracyjnych i izolacyjnych. Szybki chwyt początkowy zapewnia pewne wstępne mocowanie, dalsza obróbka klejonych elementów jest możliwa już po 15 minutach. Gotowy do użycia po wymieszaniu zawartości puszk - nie wymaga żadnych dodatkowych narzędzi.

ZASTOSOWANIE:

Mocowanie lekkich elementów dekoracyjnych i wykończeniowych (listew, kasetonów, rozet itp.) do ścian i sufitów. Klejenie płyt gipsowo-kartonowych i włókno-cementowych w technologii suchej zabudowy, płyt dekoracyjnych drewnopochodnych i z tworzyw sztucznych, blach, itp. do wszelkich typowych podłoży budowlanych. Mocowanie płyt i paneli izolacyjnych z różnego typu polistyrenu, poliuretanu, pianek fenolowych oraz wełny mineralnej i korka do betonu, cegły, kamienia, drewna i metali (na przykład przy wygłuszeniu i ocieplaniu kontenerów, garaży, itp.).

| | | | |
|--------|-----|--------|---------------|
| 152562 | gun | 750 ml | 5411183164970 |
|--------|-----|--------|---------------|

Błyskawiczny klej poliuretanowy

SOUDABOND TURBO

wydajność 14m²

bez mieszania

SZYBKI CHWYT

zastępuje 25kg



Kleje specjalne



KLEJ DO STYROPIANU SOUDATHERM

Profesjonalny klej poliuretanowy w aerozolu o doskonałej przyczepności do polistyrenu, styroduru, poliuretanu, wełny mineralnej, betonu, cegły, drewna i płyty drewnopochodnych (OSB) itp. Podczas utwardzania klej rozpręża się, wypełniając nierówności podłoża i szczeliny między klejonymi elementami.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie materiałów izolacyjnych do ścian i sufitów przy ocieplaniu budynków metodą lekką moką (ETICS). Umożliwia przyklejenie ok. 6 - 8 m² styropianu.

119243 gun 750 ml 5411183089082



SOUDAFIX P-300SF

Dwuskładnikowa kotwa poliesterowa bez styrenu przeznaczona do montażu kotków i prętów poddawanych ekstremalnym obciążeniom mechanicznym zarówno w materiałach pełnych, jak i perforowanych. Eliminuje powstawanie naprężeń montażowych i wzmacnia podłoże. Może być stosowana w szerokim zakresie temperatur (od -5°C do +35°C). Zapewnia wodoodporne i szczelne mocowanie o wysokiej odporności chemicznej. Aplikacja przy użyciu wzmocnionego wyciskacza do standardowych kartuszy.

ZASTOSOWANIE:

Mocowanie balustrad, słupków ogrodzeniowych, masztów, póltek i uchwytów we wszelkiego typu podłożach, montaż kotków i prętów mocujących blisko krawędzi płyty betonowej i w niewielkiej odległości od siebie (brak naprężeń wytwarzanych przez mocowania rozporowe), naprawa ubytków w podłożach litych i porowatych (szpachla naprawcza).

124953 12/Krtn 280 ml 5411183120778



TULEJKA

Perforowana tulejka 13 x 85 do stosowania wraz z kotwą chemiczną w porowatych podłożach budowlanych (np. cegła dziurawka, pustak poryzowany). Odpowiednia do montażu prętów gwintowanych o średnicy 8 mm i 10 mm. Perforacja reguluje rozpląnięcie żywicy w otworze i zapewnia najwyższą wytrzymałość mocowania.

117431 5 szt. 5411183083486



MIKSER

Zestaw specjalnych długich dysz mieszających dla kotew chemicznych.

117375 5 szt. 5411183083042



GREEN FIX

Elastyczny klej hybrydowy (SMX®) o wysokiej wytrzymałości spoiny przeznaczony do klejenia wykładzin „sztucznej trawy” do wszelkich typowych podłoży budowlanych, nawet lekko wilgotnych. Odporny na skrajne warunki atmosferyczne i promieniowanie UV.

144701 12/Krtn 290 ml 5411183160033

Nowość

Kleje epoksydowe



EPOXY RAPID

Szybkoschnący dwuskładnikowy klej epoksydowy o wysokiej sile spajania. Zapewnia trwałe połączenie już po 20 minutach (pełne utwardzenie – 2 godziny). Po utwardzeniu może być szlifowany, nawiercany i polerowany. Odporny na wodę, wiele chemikaliów i szeroki zakres temperatur.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie metali, drewna, kamienia naturalnego, betonu, ceramiki, szkła, większości tworzyw sztucznych, płyt wiórowych, skóry, tekstyliów i gumy.

124683 12/Krtn 2x10 ml 5411183078345



EPOXY EXTRA STRONG

Dwuskładnikowy klej epoksydowy o długim czasie otwartym i ekstremalnie wysokiej sile spajania. Zapewnia trwałe połączenie po 1 godzinie (pełne utwardzenie - 16 godzin). Po utwardzeniu może być szlifowany, nawiercany i polerowany. Odporny na wodę, wiele chemikaliów i szeroki zakres temperatur.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie i naprawa (uzupełnianie ubytków) metali, drewna, kamienia naturalnego, betonu, ceramiki, szkła, większości tworzyw sztucznych, płyt wiórowych, skóry, tekstyliów i gumy.

124850 12/Krtn 2x15 ml 5411183078338



EPOXY PLASTIC STEEL 83A

Szybkoutwardniająca (5 minut) dwuskładnikowa epoksydowa masa naprawcza. Innowacyjny sposób pakowania zapewnia zawsze idealne dobranie proporcji składników. Po pełnym utwardzeniu (60 minut) może być szlifowana, nawiercana, gwintowana i polerowana. Odporna na wodę, wiele chemikaliów i szeroki zakres temperatur od -40°C do +120°C.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie i uzupełnianie ubytków w metalach (aluminium, stal nierdzewna, miedź), drewnie, kamieniu i betonie; zimne spawania rur; uszczelnienia pęknięć i przecieków w chłodnicach i zbiornikach - w pracach hydraulicznych i warsztatowych.

124851 12/Krtn 57 g 5411183078376



EPOXY LIQUID STEEL

Dwuskładnikowy klej epoksydowy o bardzo dobrej przyczepności do powierzchni metalowych. Zapewnia trwałe połączenie po 1 godzinie (pełne utwardzenie – 3 godziny). Po utwardzeniu może być szlifowany, nawiercany i polerowany. Odporny na wodę, wiele chemikaliów i szeroki zakres temperatur.

ZASTOSOWANIE:

Naprawa ubytków i trwałe łączenie metali - żelaza, stali, aluminium i miedzi w pracach hydraulicznych i motoryzacyjnych.

124932 12/Krtn 2x15 ml 5411183078369



EPOFIX 82A

Szybkoutwardzalny dwuskładnikowy klej na bazie żywic epoksydowych. Wygodna strzykawka umożliwia dozowanie obydwu składników równocześnie.

ZASTOSOWANIE:

Klejenie porcelany, ceramiki, szkła, kości stonowej, kamieni szlachetnych, metali i różnych tworzyw sztucznych.

127295 12/Krtn 24 ml 5411183078383



PIANKI POLIURETANOWE

Pianki poliuretanowe

PIANKA MONTAŻOWA GENIUS GUN



Pianka montażowo-uszczelniająca z opatentowanym aplikatorem GENIUS GUN. Aplikator pozwala na wielokrotne użycie w dłuższym okresie czasu (nie wyrzuca się pozostałej w puszcze pianki). Wygodny uchwyt zapewnia precyzyjne i oszczędne dozowanie (brak naddatków wymagających obciążenia) – podobnie jak w przypadku profesjonalnego pistoletu. Pianka dostępna w wersji letniej oraz w specjalnej formule do niskich temperatur (do -10°C).

ZASTOSOWANIE:

Uszczelnienia przy montażu stolarki okiennej i drzwiowej z drewna, PCV i aluminium, uszczelnianie i wygłuszenie parapetów, schodów, rolet, przepustów rurowych, termoizolacja elementów instalacji c.o. i wodno-kanalizacyjnych, uszczelnienia w systemach chłodzących itp.

| | | | |
|--------|------------------|--------|---------------|
| 101153 | genius gun | 300 ml | 5411183031135 |
| 105674 | genius gun | 500 ml | 5411183010895 |
| 130603 | genius gun | 770 ml | 5411183132139 |
| 107295 | genius gun -10°C | 500 ml | 5411183031098 |
| 131562 | genius gun -10°C | 770 ml | 5411183138810 |

COMFORT PIANKA MONTAŻOWA



Niskorozprężna wielosezonowa pianka montażowa z opatentowanym aplikatorem GENIUS GUN. Aplikator pozwala na wielokrotne użycie w dłuższym okresie czasu (nie wyrzuca się pozostałej w puszcze pianki). Wygodny uchwyt zapewnia precyzyjne i oszczędne dozowanie (brak naddatków wymagających obciążenia) – podobnie jak w przypadku profesjonalnego pistoletu. Uniwersalna wielosezonowa formuła może być stosowana w szerokim zakresie temperatur od -10°C do +30°C.

ZASTOSOWANIE:

Typowe uszczelnienia i wygłuszenia budowlane - ścianek działowych, podsufitek, wanień i brodzików, przepustów rurowych, rolet i parapetów itp.; montaż puszek i rozet elektrycznych; izolacja elementów instalacji grzewczej i wodno-kanalizacyjnej.



| | | | |
|--------|------------|--------|---------------|
| 122493 | genius gun | 750 ml | 5411183092341 |
|--------|------------|--------|---------------|

PIANKA DO KRĘGÓW



Pianka montażowo-uszczelniająca o podwyższonej odporności na działanie zanieczyszczeń organicznych, wysokiej wydajności i doskonałej przyczepności do betonu, kamienia, cegły, metali i większości tworzyw sztucznych, w tym twardego PCV. Opatentowany aplikator GENIUS GUN pozwala na wielokrotne użycie produktu w dłuższym okresie czasu, a wygodny uchwyt zapewnia precyzyjne i oszczędne dozowanie.

ZASTOSOWANIE:

Uszczelnienia konstrukcji szybów, studzienek, komór i kanałów telekomunikacyjnych, kregów kanalizacyjnych, uszczelnianie i klejenie prefabrykatów betonowych i z tworzyw sztucznych, izolacja elementów instalacji c.o. i wodno-kanalizacyjnej, przepustów rurowych itp.



| | | | |
|--------|------------|--------|---------------|
| 119963 | genius gun | 750 ml | 5411183091832 |
|--------|------------|--------|---------------|



Pianki poliuretanowe

EX-TRA 66% PIANKA MONTAŻOWA

Pianka montażowo-uszczelniająca o doskonałej przyczepności do większości materiałów budowlanych i formule niskorozprężnej - nie deformuje nawet delikatnych profili z MDF i PCV. Nowatorska wysokowydajna formuła w połączeniu ze specjalnym aplikatorem zapewniają wydajność nawet do 66% większą niż w przypadku standardowej pianki. W trudno dostępnych miejscach możliwa jest aplikacja w pozycji zaworem do góry.

ZASTOSOWANIE:

Uszczelnienia przy montażu stolarki okiennej i drzwiowej z drewna, MDF, PCV i aluminium, uszczelnianie i wygłuszenie parapetów, schodów, rolet, przepustów rurowych, termoizolacja elementów instalacji c.o. i wodno-kanalizacyjnych, uszczelnienia w systemach chłodzących itp.



| | | | |
|--------|---------|--------|---------------|
| 112952 | aerozol | 750 ml | 5411183048898 |
|--------|---------|--------|---------------|

PIANKA MONTAŻOWA

Niskoprężna pianka montażowo-uszczelniająca o wysokiej wydajności, krótkim czasie utwardzania i doskonałej przyczepności do drewna, PVC, aluminium, tynku, cegły, betonu, kamienia, powierzchni szklonych itp. Dostępna w wersji letniej oraz w specjalnej formule do niskich temperatur (do -10°C).

ZASTOSOWANIE:

Uszczelnianie stolarki budowlanej, wygłuszenie ścianek działowych, wianien i brodzików, izolowanie elementów instalacji sanitarnych i elektrycznych, montaż rozetek, puszek, skrzynek sterowniczych, parapetów itp.



| | | | |
|--------|---------------|--------|---------------|
| 130602 | aerozol | 750 ml | 5411183132146 |
| 131565 | aerozol -10°C | 750 ml | 5411183138827 |

PIANKA DWUSKŁADNIKOWA

Szybkoutwardzalna pianka montażowo-uszczelniająca o dużej gęstości i doskonałej przyczepności do drewna i materiałów drewnopochodnych, PCV, styropianu i wielu innych tworzyw sztucznych, metali, cegły, betonu, kamienia itp. Utwardza się w wyniku reakcji chemicznej między dwoma składnikami, może więc być stosowana w zamkniętych profilach i miejscach bez dostępu wilgoci.

ZASTOSOWANIE:

Punktowy montaż stolarki wewnętrznej bez użycia łączników mechanicznych (dybli i kotew), klejenie i izolowanie paneli ściennych, blach i innych pokryć dachowych, budowlanych materiałów prefabrykowanych, osadzenie parapetów, progów, stopni schodów, uszczelnianie przepustów rurowych itp.



| | | | |
|--------|---------|--------|---------------|
| 105234 | aerozol | 400 ml | 5411183034518 |
|--------|---------|--------|---------------|

PŁYN CZYSZCZĄCY DO PIANKI

Uniwersalny płyn czyszczący do usuwania świeżej pianki poliuretanowej z typowych podłoży budowlanych, rąk i narzędzi. Zawiera dodatkowy aplikator słomkowy zapewniający precyzyjne i oszczędne dozowanie. Zawiera mieszaninę rozpuszczalników, może reagować z niektórymi podłożami, w razie wątpliwości zaleca się wykonanie próby.

ZASTOSOWANIE:

Usuwanie zabrudzeń z nietwardzonej pianki poliuretanowej z futryn, ościeży, parapetów, szkła, metali i wielu tworzyw sztucznych odpornych na rozpuszczalniki; odtłuszczenie powierzchni metalowych przed zastosowaniem poliuretanów i silikonów.



| | | | |
|--------|---------|--------|---------------|
| 101078 | aerozol | 150 ml | 5411183031036 |
|--------|---------|--------|---------------|

WĘŻYKI DO PIANKI

Zestaw aplikatorów do pianki montażowej w aerozolu.



| | | |
|--------|--------|---------------|
| 132178 | 3 szt. | 5411183092082 |
|--------|--------|---------------|

Pianki poliuretanowe



PIANKA PISTOLETOWA

Pistoletowa pianka montażowo-uszczelniająca o wysokiej wydajności, krótkim czasie utwardzania i doskonałej przyczepności do większości materiałów budowlanych. Zapewnia wysoką izolacyjność akustyczną i termiczną uszczelnienia. Dostępna również w specjalnej formule do niskich temperatur (do -10°C). Superszczelny zawór Duravalve jest odporny na blokowanie i gwarantuje maksymalną wydajność przez cały okres przydatności pianki do użycia (2 lata).

ZASTOSOWANIE:

Uszczelnienia przy montażu stolarki okiennej i drzwiowej z drewna, PCV i aluminium, uszczelnienie i wygłuszenie parapetów, schodów, rolet, przepustów rurowych, termoizolacja elementów instalacji c.o. i wodnokanalizacyjnych, uszczelnienia w systemach chłodzących itp.

Superszczelny zawór
2 lata przydatności pianki do użycia



| | | | |
|--------|-------------|--------|---------------|
| 121105 | gun | 750 ml | 5411183098145 |
| 121622 | gun (-10°C) | 750 ml | 5411183092143 |



SOUDAFOAM CLASSIC PIANKA PISTOLETOWA

Pistoletowa pianka montażowo-uszczelniająca o wysokiej wydajności i doskonałej przyczepności do wszelkich podłoży budowlanych. Charakteryzuje się bardzo dobrą izolacyjnością termiczną i akustyczną potwierdzoną badaniami instytutu i.f.t. Rosenheim, dużą gęstością i regularnością struktury. Dostępna również w formule do niskich temperatur (do -10°C) oraz z systemem CLICK & FIX. Superszczelny zawór Duravalve jest odporny na blokowanie i gwarantuje maksymalną wydajność przez cały okres przydatności pianki do użycia (2 lata).

ZASTOSOWANIE:

Uszczelnienia przy montażu stolarki okiennej i drzwiowej z PVC, drewna i aluminium, parapetów, rolet, schodów itp. Izolacja ścian działowych, podłóg, poddaszy i dachów. Wypietanie i izolacja przepustów rurowych, elementów instalacji c.o. i wodno-kanalizacyjnej.

Superszczelny zawór
2 lata przydatności pianki do użycia



| | | | |
|--------|---------------|--------|---------------|
| 114091 | gun | 750 ml | 5411183011922 |
| 107346 | gun (-10°C) | 750 ml | 5411183027596 |
| 114092 | click | 750 ml | 5411183035485 |
| 108820 | click (-10°C) | 750 ml | 5411183037076 |



SOUDAFOAM MAXI PIANKA PISTOLETOWA

Pistoletowa pianka montażowo-uszczelniająca o podwyższonej wydajności (do 65 litrów) i doskonałej przyczepności do wszelkich podłoży budowlanych. Charakteryzuje się bardzo dobrą izolacyjnością termiczną i akustyczną potwierdzoną badaniami instytutu i.f.t. Rosenheim, dużą gęstością i regularnością struktury. Dostępna również w formule do niskich temperatur (do -10°C) oraz z systemem CLICK & FIX. Superszczelny zawór Duravalve jest odporny na blokowanie i gwarantuje maksymalną wydajność przez cały okres przydatności pianki do użycia (2 lata).

ZASTOSOWANIE:

Uszczelnienia przy montażu stolarki okiennej i drzwiowej z PVC, drewna i aluminium, parapetów, rolet, schodów itp. Izolacja ścian działowych, podłóg, poddaszy i dachów. Wypietanie i izolacja przepustów rurowych, elementów instalacji c.o. i wodno-kanalizacyjnej.

Superszczelny zawór
2 lata przydatności pianki do użycia



| | | | |
|--------|---------------|--------|---------------|
| 114142 | gun | 870 ml | 5411183059580 |
| 115140 | gun (-10°C) | 870 ml | 5411183069008 |
| 114141 | click | 870 ml | 5411183059597 |
| 115249 | click (-10°C) | 870 ml | 5411183069312 |



SOUDAFOAM LOW EXPANSION PIANKA NISKOROZPRĘŻNA

Pistoletowa pianka montażowo-uszczelniająca o niskiej rozprężności, odpowiedniej do pracy z delikatnymi profilami z PCV, MDF i aluminium. Charakteryzuje się najwyższą izolacyjnością termiczną i akustyczną potwierdzoną badaniami instytutu i.f.t. Rosenheim (do 58dB), dużą gęstością i regularnością struktury. Dostępna również w formule do niskich temperatur (do -10°C) oraz z systemem CLICK & FIX. Superszczelny zawór Duravalve jest odporny na blokowanie i gwarantuje maksymalną wydajność przez cały okres przydatności pianki do użycia (2 lata).

ZASTOSOWANIE:

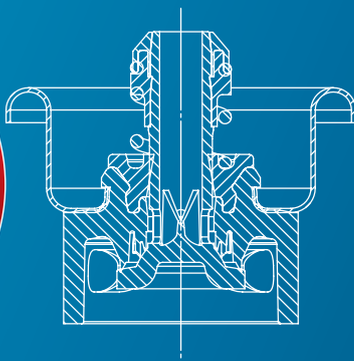
Uszczelnienia przy montażu stolarki okiennej i drzwiowej z PVC, drewna, MDF i aluminium, parapetów, rolet, schodów itp. Izolacja ścian działowych, podłóg, poddaszy i dachów. Wypietanie i izolacja przepustów rurowych, elementów instalacji c.o. i wodno-kanalizacyjnej.

Superszczelny zawór
2 lata przydatności pianki do użycia



| | | | |
|--------|---------------|--------|---------------|
| 105157 | gun | 750 ml | 5411183034440 |
| 112583 | gun (-10°C) | 750 ml | 5411183048522 |
| 108999 | click | 750 ml | 5411183037250 |
| 115208 | click (-10°C) | 750 ml | 5411183069107 |

MAKSYMALNA WYDAJNOŚĆ



Do końca terminu przydatności pianki



Pianka z zaworem Duravalve zachowuje maksymalną wydajność przez 2 lata - cały okres przydatności do użycia.



Superszczelny zawór minimalizuje ucieczkę gazu pędowego z puszk. Jest niewrażliwy na szeroki zakres temperatur i działanie chemikaliów.



Zawór odporny na zablokowanie w każdej pozycji puszk i w każdych warunkach.

*Ze względu na wytrzymałość mechaniczną puszek, opakowania zbiorcze pianki należy magazynować i transportować w pozycji pionowej.



Współpracuje ze wszystkimi dostępnymi na rynku standardowymi pistoletami aplikacyjnymi.

Pianki poliuretanowe

ŁATWO I SKUTECZNIE Termoizolacja natryskowa

- ✓ **DOSKONAŁA IZOLACYJNOŚĆ**
Współczynnik przenikalności cieplnej $\lambda = 0,036 \text{ W/m.K}$
- ✓ **WYSOKA SKUTECZNOŚĆ**
Redukuje ryzyko wystąpienia mostków termicznych
- ✓ **EFEKTYWNA APLIKACJA**
Dociera do trudno dostępnych powierzchni
- ✓ **BEZPIECZEŃSTWO**
Nie zawiera izocyjanianów (Low MDI)



IDEALNA DLA BUDOWNICTWA ENERGOOSZCZĘDNEGO

PIANA TERMOIZOLACYJNA



Gotowa do użycia termoizolacja w sprayu - aplikowana standardowym pistoletem piana poliuretanowa o bezpiecznej formule LOW MDI, przeznaczona do natychmiastowej poprawy izolacyjności termicznej i akustycznej, ograniczenia strat energii oraz eliminacji mostków termicznych we wszelkich konstrukcjach budowlanych i przemysłowych. Obrótowa dysza pozwala na precyzyjną aplikację strumienia w pionie lub w poziomie, umożliwiając zabezpieczenia elementów o skomplikowanych kształtach w trudno dostępnych miejscach.

ZASTOSOWANIE:

Izolacja termiczna i akustyczna konstrukcji budowlanych: poddaszy, ścianek działowych, sufitów, ekranów, elementów instalacji CO, przepustów ściennych, nadproży itp. Doszczelnianie połączeń różnych materiałów izolacyjnych w celu zmniejszenia ryzyka powstawania mostków termicznych. Izolacja i wygłuszenie Zbiorników i instalacji, garaży, nadbudów samochodowych, przyczep kempingowych, łodzi itp.

157886

gun

700 ml

5411183170155



PRODUKTY HYDROIZOLACYJNE

Produkty hydroizolacyjne



SODAPRIM DP Grunt głębokopenetrujący

Głębokopenetrujący szybko schnący grunt akrylowy do impregnacji i wzmocnienia podłoży porowatych: posadzek, wylewek, tynków, gładzi i płyt gipsowo-kartonowych. Wnika całkowicie w podłoże nadając mu wysoką wytrzymałość. Zmniejsza chłonność podłoża i ogranicza zużycie materiałów hydroizolacyjnych i powłokowych.

ZASTOSOWANIE:

Gruntowanie i impregnacja ścian i posadzek przed aplikacją folii w płynie (rekomendujemy użycie Soudagum LM), klejeniem glazury i terakoty, malowaniem i tapetowaniem.

| | | |
|--------|-----|---------------|
| 126824 | 1 l | 5411183124790 |
| 126825 | 5 l | 5411183124806 |



SODAGUM LM Folia w płynie

Elastyczna folia w płynie przeznaczona do bezszwowej hydroizolacji podłoży betonowych, gazobetonu, tynków mineralnych, cegły i płyt gipsowo-kartonowych i OSB. Po nałożeniu na podłoże tworzy warstwę nieprzepuszczalną dla wody. Bardzo dobrze wiąże się z klejami i zaprawami do glazury i terakoty.

ZASTOSOWANIE:

Izolacje przeciwwilgociowe ścian i posadzek w kuchniach, łazienkach i pomieszczeniach gospodarczych pod płytki ceramiczne, podłogi drewniane i laminowane oraz wykładziny podłogowe.

| | | |
|--------|--------|---------------|
| 126826 | 1,3 kg | 5411183124813 |
| 126827 | 4 kg | 5411183124820 |
| 126828 | 13 kg | 5411183124837 |



SODATAPE ST Taśma uszczelniająca

Wytrzymała mechanicznie, elastyczna membrana TPE do wodoszczelnego zabezpieczenia liniowych połączeń ścian i podłóg w pomieszczeniach wilgotnych - kuchniach, łazienkach i pralniach oraz na zewnątrz budynków, np. przy łączeniach ścian, płyt tarasowych i balkonowych.

| | | |
|--------|-------|---------------|
| 126829 | 10 mb | 5411183124844 |
|--------|-------|---------------|



SODATAPE IC Narożnik wewnętrzny

Wytrzymała mechanicznie i elastyczna profilowana membrana TPE (narożnik wewnętrzny) do wodoszczelnego zabezpieczenia połączeń ścian i podłóg w pomieszczeniach wilgotnych - kuchniach, łazienkach i pralniach oraz na zewnątrz budynków, np. przy łączeniach ścian, płyt tarasowych i balkonowych.

| | | |
|--------|------------------|---------------|
| 126830 | 2 x 120 x 120 mm | 5411183124851 |
|--------|------------------|---------------|



SODATAPE OC Narożnik zewnętrzny

Wytrzymała mechanicznie i elastyczna profilowana membrana TPE (narożnik zewnętrzny) do wodoszczelnego zabezpieczenia połączeń ścian i podłóg w pomieszczeniach wilgotnych - kuchniach, łazienkach i pralniach oraz na zewnątrz budynków, np. przy łączeniach ścian, płyt tarasowych i balkonowych.

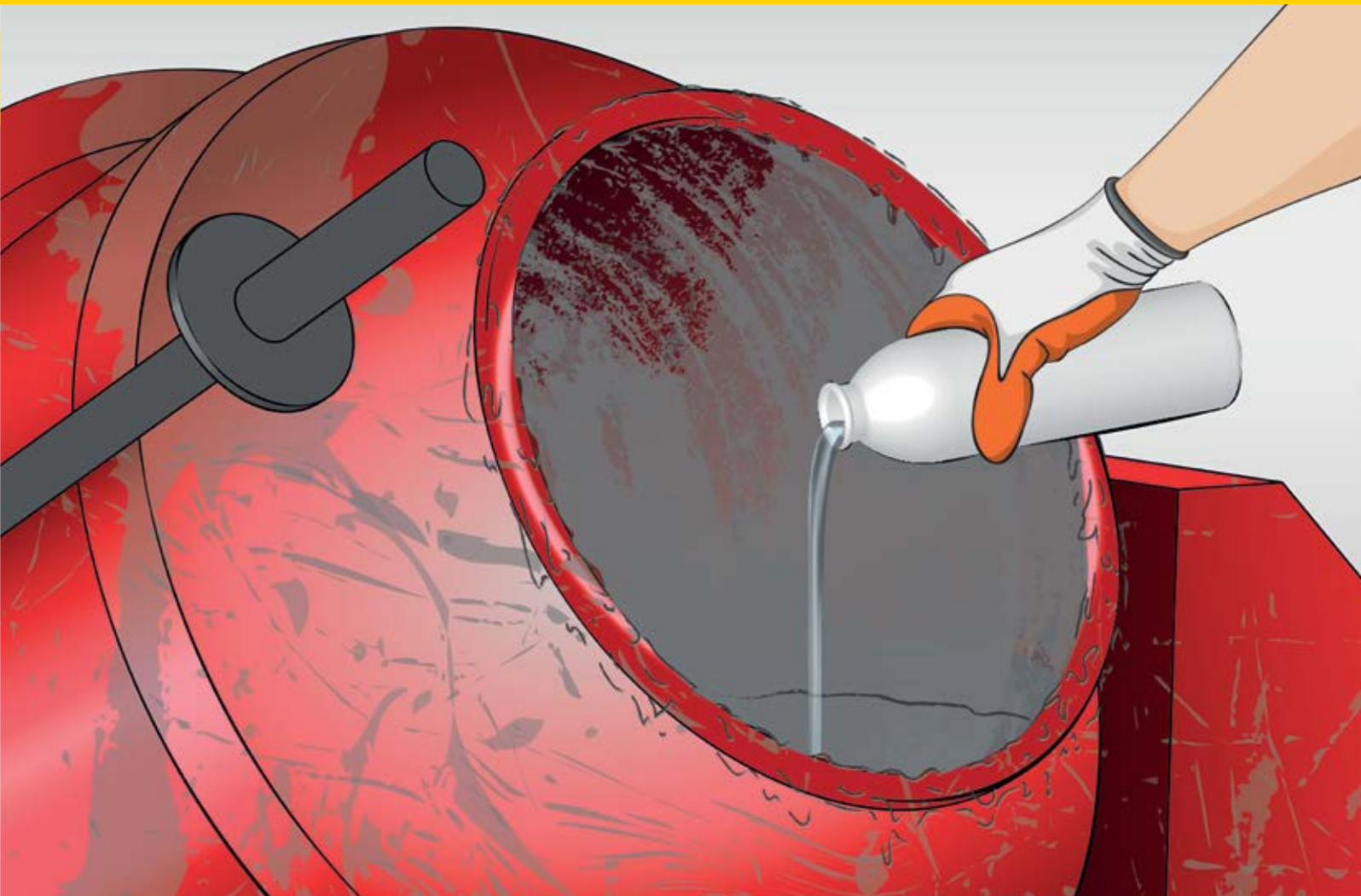
| | | |
|--------|------------------|---------------|
| 126831 | 2 x 105 x 105 mm | 5411183124868 |
|--------|------------------|---------------|



SODATAPE PD Kółnik do rur i przejść ściennych

Wytrzymała mechanicznie i elastyczna membrana poliuretanowa do uszczelniania przejść i przepustów rur wodociągowych i spustowych w ścianach i posadzkach w pomieszczeniach wilgotnych. Zapewnia zachowanie ciągłości hydroizolacji w razie osiadania budynków.

| | | |
|--------|----------------------------|---------------|
| 126832 | 2 x PD 100 + 1 x PD 150 | 5411183124875 |
|--------|----------------------------|---------------|



DODATKI DO BETONU

Dodatki do betonu

SOUDAFROST CFA

Mrozoodporny superplastyfikator przyspieszający wiązanie betonu w niskich temperaturach. Poprawia urabialność świeżego betonu, redukuje ilość wody zarobowej o ponad 20% i obniża temperaturę zamarzania zaprawy umożliwiając pracę w temperaturze do -10°C. Nie zawiera chlorków i nie powoduje korozji zbrojenia i innych elementów metalowych. Zastępuje wapno.



| | | | |
|--------|--------|-----|---------------|
| 127040 | 8/Krtn | 1 l | 5411183125865 |
| 127039 | 4/Krtn | 5 l | 5411183125872 |

SOUDAPROOF IW

Dodatek uszczelniający do zapraw i betonu konstrukcyjnego, narażonego na ciśnienie zewnętrzne wody w murach oporowych, kondygnacjach podziemnych, piwnicach, fundamentach, tarasach itp. Poprawia urabialność zaprawy, zapewnia szczelność i wodoodporność, ogranicza powstawanie rys oraz pęknięć skurczowych. Zapobiega powstawaniu wykwitów i nacieków. Nie zawiera chlorków, nie powoduje korozji. Zastępuje wapno.



| | | | |
|--------|--------|-----|---------------|
| 127038 | 8/Krtn | 1 l | 5411183125896 |
| 127034 | 4/Krtn | 5 l | 5411183125902 |

SOUDAPLAST MZ

Wielofunkcyjny plastyfikator napowietrzający do zapraw. Polepsza urabialność i przyczepność mieszanki, redukuje ilość wody zarobowej, umożliwia betonowanie w temperaturze do -2°C i zwiększa odporność na wielokrotne zamarzanie. Ogranicza przenikanie wody opadowej, zapobiega powstawaniu plam i wykwitów na klinkierze i ceglach. Nie zawiera chlorków i nie powoduje korozji zbrojenia i innych elementów metalowych. Zastępuje wapno.



| | | | |
|--------|--------|-----|---------------|
| 127037 | 8/Krtn | 1 l | 5411183125926 |
| 127036 | 4/Krtn | 5 l | 5411183125933 |

SOUDALATEX PRZ

Wielofunkcyjny dodatek wzmacniający do zapraw, wylewek i klejów. Poprawia elastyczność i wytrzymałość zaprawy na ścieranie, ogranicza pęknięcie, zwiększa odporność wodną.



| | | | |
|--------|--------|-----|---------------|
| 127033 | 8/Krtn | 1 l | 5411183125957 |
| 127045 | 4/Krtn | 5 l | 5411183125964 |

SOUDAPLAST SCR

Plastyfikator zwiększający elastyczność wylewki i umożliwiający wypełnienie przestrzeni wokół przewodów ogrzewających. Redukuje ilość wody zarobowej do 12% i segregację składników mieszanki, ułatwia podawanie mieszanki przy pomocy pomp i zapewnia lepsze przewodzenie ciepła. Umożliwia pracę w ekstremalnych warunkach (do +40°C). Nie zawiera chlorków, nie powoduje korozji. Zastępuje wapno.



| | | | |
|--------|--------|-----|---------------|
| 127043 | 8/Krtn | 1 l | 5411183125308 |
| 127042 | 4/Krtn | 5 l | 5411183125315 |



AEROSOLE TECHNICZNE

Aerозole techniczne

AERозOLE SMARUJĄCO-ZABEZPIECZAJĄCE



Vaseline Spray
Silicone Spray
PTFE Spray
White Grease
Multi Spray

- Bezbarwna wazelina techniczna – nie zawiera kwasów ani silikonów.
- Bezbarwny preparat na bazie olejów silikonowych.
- Smar teflonowy odporny na temperatury z zakresu -50°C do +250°C.
- Biały smar na bazie litu i PTFE.
- Bezbarwny preparat na bazie olejów mineralnych.

| | | | |
|--------|----------------|--------|---------------|
| 122611 | Vaseline Spray | 400 ml | 5411183090637 |
| 123762 | Silicone Spray | 400 ml | 5411183090644 |
| 119705 | PTFE Spray | 400 ml | 5411183090651 |
| 119706 | White Grease | 400 ml | 5411183090668 |
| 123761 | Multi Spray | 400 ml | 5411183090675 |

AERозOLE SERWISOWE



Zinc Spray (Mat)
Alu-Zinc Spray (Shiny)
Contact Spray
Degrip All
Cutting Oil

- Preparat antykorozyjny o wysokiej zawartości cynku. Matowy.
- Preparat antykorozyjny o wysokiej zawartości cynku i aluminium. Błyszczący.
- Preparat czyszczący-zabezpieczający do styków i połączeń elektrycznych.
- Skuteczny preparat penetrująco-odblokowujący.
- Preparat smarująco-chłodzący zmniejszający tarcie przy obróbce mechanicznej.

| | | | |
|--------|--------------------------|--------|---------------|
| 119713 | Zinc Spray (matowy) | 400 ml | 5411183090736 |
| 119714 | Alu-Zinc Spray (potłysk) | 400 ml | 5411183090743 |
| 119715 | Contact Spray | 400 ml | 5411183090750 |
| 123675 | Degrip All | 400 ml | 5411183090767 |
| 130719 | Cutting Oil | 400 ml | 5411183135598 |

AERозOLE CZYSZCZĄCE



Cleaner & Degreaser
Sealant Remover
Adhesive Remover
Multi Cleaner
Brake Cleaner

- Preparat odtłuszczający powierzchnie przed aplikacją klejów i uszczelniaczy.
- Preparat do rozmiękczania i usuwania fug silikonowych i hybrydowych.
- Mieszanka rozpuszczalników do usuwania świeżych klejów.
- Pianka czyszcząco-nabłyszczająca. Nie spływa i nie zostawia zacieków.
- Preparat czyszczący do klocków i okładzin hamulcowych.

| | | | |
|--------|---------------------|--------|---------------|
| 119708 | Cleaner & Degreaser | 400 ml | 5411183090682 |
| 119709 | Sealant Remover | 400 ml | 5411183090699 |
| 119710 | Adhesive Remover | 400 ml | 5411183090705 |
| 119711 | Multi Cleaner | 400 ml | 5411183090712 |
| 130717 | Brake Cleaner | 400 ml | 5411183135581 |



MATERIAŁY POMOCNICZE

Materiały pomocnicze

PŁYN CZYSZCZĄCY DO PIANKI



Preparat w aerozolu do usuwania nieutwardzonej pianki poliuretanowej z podłoży nieporowatych oraz czyszczenia pistoletów aplikacyjnych – zarówno ze standardowym gwintem, jak i złączem typu CLICK. Może być stosowany do odtłuszczenia powierzchni metalowych przed zastosowaniem poliuretanów i silikonów. Zawiera mieszaninę rozpuszczalników, może reagować z niektórymi podłożami, w razie wątpliwości zaleca się wykonanie próby.

| | | | |
|--------|-------|--------|---------------|
| 102459 | gun | 500 ml | 5411183011755 |
| 103358 | click | 500 ml | 5411183035966 |

PU REMOVER



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

| | | | |
|--------|--------|--------|---------------|
| 116544 | 6/Krtn | 100 ml | 5411183041899 |
|--------|--------|--------|---------------|

SILICONE 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, podłoży malowanych i powlekanego metalu.

| | | | |
|--------|---------|--------|---------------|
| 110757 | 12/Krtn | 100 ml | 5411183078109 |
|--------|---------|--------|---------------|

POCHŁANIACZ WILGOCI

Kompaktowy, przyjazny dla środowiska pochłaniacz wilgoci z wymiennym wkładem. Zapobiega przykrym zapachom, plamom pleśni itp.



| | | | |
|--------|-------------|--------|---------------|
| 125690 | pochłaniacz | 450 g | 5411183122970 |
| 125691 | pochłaniacz | 1000 g | 5411183122987 |
| 106136 | wkład | 450 g | 5411183007277 |
| 125937 | wkład | 1000 g | 5411183007390 |

SWIPEX



Wytrzymałe mechanicznie, niepyłące ściereczki nasączone specjalnie dobraną mieszaniną rozpuszczalników, środków powierzchniowo czynnych i ochrony skóry przeznaczony do usuwania świeżych zabrudzeń z silikonów, poliuretanów, polimerów MS, klejów, farb, olejów i tłuszczu z rąk, narzędzi oraz innych stałych powierzchni.



| | | | |
|--------|----------|----------|---------------|
| 115908 | pojemnik | 100 szt. | 5411183057548 |
| 120874 | flowpack | 20 szt. | 5411183096486 |

JOINT FINISH



Preparat do wygładzania fug silikonowych, poliuretanowych i hybrydowych. Usuwa ślady tłuszczu i brudu z powierzchni fugi, przyspiesza utwardzanie uszczelniaczy. Nieagresywna chemicznie mieszanina detergentów i środków powierzchniowo czynnych nie wchodzi w reakcje z podłożem.

| | | | |
|--------|--------|--------|---------------|
| 119354 | 6/Krtn | 500 ml | 5411183089488 |
|--------|--------|--------|---------------|

Materiały pomocnicze

WĘZYKI DO PIANKI



Zestaw aplikatorów do pianki montażowej w aerozolu.

132178

3 szt.

5411183092082

APLIKATORY DO KARTUSZY



Zestaw aplikatorów do standardowych kartuszy z klejami lub uszczelniaczami.

132176

3 szt.

3498781004329

TULEJKA



Perforowana tulejka 13 x 85 do stosowania wraz z kotwą chemiczną w porowatych podłożach budowlanych (np. cegła dziurawka, pustak poryzowany). Odpowiednia do montażu prętów gwintowanych o średnicy 8 mm i 10 mm. Perforacja reguluje rozplyniecie żywicy w otworze i zapewnia najwyższą wytrzymałość mocowania.

117431

5 szt.

5411183083486

MIKSER



Zestaw specjalnych długich dysz mieszających dla kotew chemicznych.

117375

5 szt.

5411183083042

SODAGLATT



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

120167

1 szt.

5411183035607

MULTI TOOL



Bezpieczny dla delikatnych podłoży nóż o kilku krawędziach roboczych do usuwania starych spoin silikonowych.

Nowość

119352

15/krotn

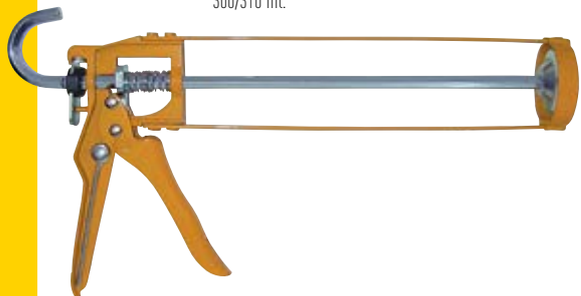
1 szt.

5411183089464

Materiały pomocnicze

WYCISKACZ DO USZCZELNIACZY DIY

Ręczny wyciskacz szkieletowy do mas uszczelniających i klejących w kartuszach 300/310 ml.



111072

1 szt.

5411183042896

WYCISKACZ DO USZCZELNIACZY PRO

Ręczny wyciskacz szkieletowy do mas uszczelniających i klejących w kartuszach 300/310 ml. Wersja wzmocniona (PRO) wyposażona w obrotowe łóżko kartusza i mechanizm zapobiegający cofaniu się tłoka.



106617

1 szt.

5411183009462

PROFI GUN PISTOLET DO PIANY

Wysokiej jakości metalowy pistolet do pianki poliuretanowej w aerozolu wyposażonej w standardowy gwint. Wymienne gniazdo i możliwość regulacji iglicy wydłuża czas bezawaryjnej pracy pistoletu.



103266

1 szt.

5411183037304

PROFI CLICK PISTOLET DO PIANY

Wysokiej jakości metalowy pistolet do pianki poliuretanowej w aerozolu wyposażonej w opatentowane przez Soudal zapięcie bagnetowe. Wymienne gniazdo i możliwość regulacji iglicy wydłuża czas bezawaryjnej pracy pistoletu.



106016

1 szt.

5411183037731

COMPACT GUN PISTOLET DO PIANY

Kompaktowy pistolet z tworzywa sztucznego do pianki poliuretanowej w aerozolu wyposażonej w standardowy gwint.



109953

1 szt.

5411183039643

COMPACT CLICK PISTOLET DO PIANY

Kompaktowy pistolet z tworzywa sztucznego do pianki poliuretanowej w aerozolu wyposażonej w opatentowane przez Soudal zapięcie bagnetowe.



110226

1 szt.

5411183040120

Materiały pomocnicze

TEFLON GUN PISTOLET DO PIANY

Uniwersalny pistolet do piany z metalowym teflonowanym korpusem i trwałym gniazdem wyposażonym w standardowy gwint.



121408

1 szt.

5411183085282

TEFLON CLICK PISTOLET DO PIANY

Uniwersalny pistolet do piany z metalowym teflonowanym korpusem i trwałym gniazdem wyposażonym w opatentowane przez Soudal zapięcie bagnetowe.



127854

1 szt.

5411183089259

STD METAL GUN PISTOLET DO PIANY

Uniwersalny metalowy pistolet do piany ze standardowym gwintowanym adapterem.



128315

1 szt.

5411183130623



BUILD THE FUTURE

SOUDAL Sp. z o.o.

Magazyn Centralny i Biuro Sprzedaży

05-152 Czosnów, Częstków Mazowiecki, ul. Gdańska 7
tel./fax: 22 785 90 40, e-mail: soudal@soudal.pl, www.soudal.pl

Biura Sprzedaży:

Białystok, tel. 604 998 829, e-mail: bialystok@soudal.pl
Gdynia, tel. 692 441 310, e-mail: gdynia@soudal.pl
Gliwice, tel. 692 441 155, e-mail: gliwice@soudal.pl
Kielce, tel. 692 441 155, e-mail: soudal@soudal.pl
Lublin, tel. 608 631 842, e-mail: lublin@soudal.pl
Poznań, tel. 692 441 140, e-mail: poznan@soudal.pl
Szczecin, tel. 692 441 130, e-mail: szczecin@soudal.pl
Toruń, tel. 692 441 310, e-mail: torun@soudal.pl
Warszawa, tel. 692 441 110, e-mail: soudal@soudal.pl
Wrocław, tel. 692 441 170, e-mail: wroclaw@soudal.pl

Dystrybutorzy Regionalni:

ARTPOL Sp. J., 32-600 Oświęcim, ul. Kolbego 15B
tel. 33 844 35 57, fax: 33 844 42 78 w. 22, e-mail: biuro@artpol.com.pl

ARTPOL Sp. J., 30-716 Kraków, ul. Przewóz 21
tel. 12 656 4 126, tel. kom. 602 669 491, e-mail: krakow@artpol.com.pl

BART-DOM Sp. z o.o., 35-082 Rzeszów, ul. Zawiszy Czarnego 42
tel. 17 854 74 03, fax: 17 854 73 89 w. 24, e-mail: bartdom@bartdom.pl, www.bartdom.pl

BIURO HANDLOWE GAMMA, 97-400 Bełchatów, ul. Czyżewskiego 31A
tel. 44 633 62 71, fax: 44 633 61 62, e-mail: biuro.belchatow@soudal-gamma.com.pl