



**DOBRA
ROBOTA.**



PROGRAM LOJALNOŚCIOWY DOBRA ROBOTA

Katalog produktów premiowanych

01.07 - 30.09.2024 r.



**DOBRA
ROBOTA.**



Program trwa od 01.07 do 30.09.2024 r.

**Wiemy, że dobra robota
to nie zawsze prosta robota,
ale zasady naszego Programu
takie właśnie są!**



Im więcej faktur zarejestrujesz, tym wyższa nagroda!

Każde 1000 zł netto wydane na produkty  = 50 zł dla Ciebie



Wejdź na stronę www.dobrarobota.tytan.com
i rejestruj faktury

■ 65	Piana Pistoletowa	4	■ Idealna Łazienka	Silikon sanitarny neutralny	13
■ ULTRA FAST 70	Szybka Piana Pistoletowa	4	■ Stop Pleśni	Silikon Akrylowy	13
■ GUN	Piana Pistoletowa Wielosezonowa Niskoprężna	5	■ Silikon	Sanitarny	14
■ STD	Piana Montażowa Wielosezonowa	5	■ Uszczelniaacz Dekarski	Bitumiczny	14
■ 60 Sekund	Szybki Pianoklej Uniwersalny Pistoletowy	6	■ Uszczelniaacz Dekarski	Specjalistyczny	15
■ Pianoklej do płyt G-K	Wersja pistoletowa	6	■ Uszczelniaacz Dekarski	Kauczukowy	15
■ Pianoklej do Murowania	Wersja pistoletowa	7	■ Evomer	Szybki grunt	16
■ Pianoklej do Termoizolacji	Wersja pistoletowa	7	■ Evomer	Szybka powłoka	16
■ Klej do Styropianu	Wersja pistoletowa	8	■ FIBERGEL SUPERFLEX	Wysokoelastyczny odkształcalny żelowy mocny klej z włóknami	17
■ Klej Do Płyt XPS	Wersja pistoletowa	8	■ FIBERGEL FLEX	Wysokoelastyczny, żelowy mocny klej z włóknami	17
■ CLASSIC FIX	Klej montażowy	9	■ TS 54 FLEX	Elastyczny klej do płytek	18
■ SBS FIX	Klej Montażowy Uniwersalny	9	■ TS 55 SUPERFLEX	Wysokoelastyczny odkształcalny klej do płytek	18
■ FIX² GT / FIX² Turbo GT	Klej Montażowy	10	■ STANDARD	Klej do płytek	19
■ FIX² HIGH TACK	Klej Montażowy	10	■ GRES	Uelastyczniony klej do płytek	19
■ FIX² CLEAR	Klej-Uszczelniaacz	11	■ MARMUR	Biały klej do kamienia	19
■ Aqua Protect	Klej-Uszczelniaacz	11			
■ Akryl	Do płyt G-K	12			
■ Akryl	Szybki Efekt	12			

Wykonawca w centrum naszej uwagi.

Znamy i rozumiemy świat profesjonalnych budowniczych - nasze rozwiązania projektujemy z myślą o ich rzeczywistych potrzebach i wyzwaniach.

Praktyczne innowacje

Tworzymy zaawansowane technologicznie produkty, systemy i rozwiązania stanowiące odpowiedź na większość wyzwań na placu budowy. Stawiamy na łatwość zastosowania, efektywność i maksymalne usprawnienie codziennej pracy.

Niezawodne produkty

Nasze produkty są projektowane tak, aby zapewnić niezawodność, trwałość i najwyższą wydajność w różnych warunkach pracy. Jakość dla nas oznacza długotrwałe, efektywne i bezpieczne użytkowanie naszych rozwiązań. Wykorzystujemy zaawansowane technologie i innowacyjne materiały, które gwarantują wytrzymałość i odporność naszych produktów.

Fachowa wiedza

Wiemy, że specjalistyczna wiedza, doświadczenie i umiejętności są kluczowe dla efektywnego i innowacyjnego działania w branży budowlanej. Wspieramy profesjonalnych wykonawców oferując szereg specjalistycznych szkoleń, które obejmują zarówno teoretyczną wiedzę, jak i praktyczne umiejętności. Zapewniamy wsparcie techniczne, pomagając w rozwiązywaniu specyficznych problemów oraz w efektywnym wykorzystaniu naszych produktów w codziennej pracy.



**DOBRA
ROBOTA.**

65

Piana Pistoletowa



Tytan Professional 65 to wysokowydajna i niskoprężna piana pistoletowa, która jest doskonałym rozwiązaniem w instalacji stolarki otworowej oraz w pozostałych wymagających pracach budowlanych. Dzięki wysokiej wydajności produktu z jednej puszkii można zainstalować więcej okien niż przy użyciu piany o standardowej wydajności.

Piana Tytan Professional 65 pistoletowa rekomendowana jest do szerokiej gamy zastosowań w budownictwie: montowanie, uszczelnianie, wypełnianie, izolowanie. Po utwardzeniu pianę można ciąć, piaskować, gipsować lub malować.

Zalety:

- Wysoka wydajność do 65 l
- Jednolita struktura
- Bardzo dobra izolacyjność termiczna
- Wysoka izolacyjność akustyczna
- Brak emisji MDI - większe bezpieczeństwo pracy

indeks	więcej informacji
10024861	https://tytan.com/pl/produkt/piany-poliuretanowe/piana-pistoletowa-65/

ULTRA FAST 70

Szybka Piana Pistoletowa



Wysokowydajna piana nowej generacji z 30% zawartością surowców odnawialnych w puszcze. Piana jest doskonałym rozwiązaniem w montażu stolarki otworowej, jak również w innych wymagających krótkiego czasu montażu i dużej wydajności pracach budowlanych.

Piana pistoletowa Tytan Professional ULTRA FAST 70 charakteryzuje się wysoką wydajnością do 77 litrów oraz niską post ekspansją. Nowoczesna formuła umożliwia wstępną obróbkę po niecałych 20 minutach. Po 1,5 h pełne utwardzenie piany pozwala przejść do kolejnych etapów montażowych. Jednolita struktura zapewnia bardzo wysoką izolacyjność akustyczną do 63 dB i termiczną.

Zalety:

- Wysoka wydajność nawet do 77 l
- Szybkie pełne utwardzenie po 1,5 h
- Krótki czas cięcia ≤ 20 min
- Niska post ekspansja
- Zawiera 30% surowców odnawialnych w puszcze
- Brak emisji MDI - większe bezpieczeństwo pracy



indeks	więcej informacji
10040773	https://tytan.com/pl/produkt/piany-poliuretanowe/szybka-piana-ultra-fast-70/

GUN

Piana Pistoletowa Wielosezonowa Niskoprężna



Uniwersalna niskoprężna piana poliuretanowa, która jest doskonałym rozwiązaniem do wszelkiego rodzaju prac ogólnobudowlanych, w tym w instalacji stolarki otworowej.

Niskoprężna piana pistoletowa Tytan Professional GUN wielosezonowa utwardza się pod wpływem wilgoci. Dedykowana jest do szerokiej gamy zastosowań – idealna do prac ogólnobudowlanych: montowanie, uszczelnianie, wypełnianie, izolowanie. Po utwardzeniu pianę można ciąć, piaskować, gipsować lub malować.

Zalety:

- Wielosezonowa – możliwość stosowania latem i zimą
- Wydajność do 50 l
- Znakomita przyczepność piany do podłoża typu PVC, drewno, aluminium
- Odporność na powstawanie pleśni i grzybów
- Niska post – ekspansja
- Brak emisji MDI – większe bezpieczeństwo pracy

indeks	więcej informacji
10049923	https://tytan.com/pl/produkt/piany-poliuretanowe/piana-pistoletowa-gun-wielosezonowa/

STD

Piana Montażowa Wielosezonowa



Tytan Professional STD to wielosezonowa uniwersalna piana poliuretanowa, która doskonale sprawdza się przy wszelkiego rodzaju pracach budowlanych. Dzięki łatwo kontrolowanej aplikacji doskonale nadaje się do wypełniania szczelin, przepustów, izolacji termicznej i akustycznej czy montażu okien i drzwi. Produkt z 30% zawartością MDI pochodzenia BIO w podejściu mass balance – co potwierdzone jest certyfikatem ISCC Plus. Dodany do piany nowoczesny aplikator daje możliwość ponownego użycia nawet do 60 dni po pierwszej aplikacji.

Piana montażowa Tytan Professional STD utwardza się pod wpływem wilgoci, rekomendowana do szerokiej gamy zastosowań w budownictwie: montowanie, uszczelnianie, wypełnianie, izolowanie. Dzięki nowoczesnej recepturze piana nie spływa z powierzchni pionowych, jest wielosezonowa – można nią pracować w okresie zarów

Zalety:

- Ergonomiczny aplikator – dający większy komfort pracy oraz bardziej precyzyjną i wygodną aplikację
- Możliwość ponownego użycia nawet do 60 dni po pierwszej aplikacji
- Wielosezonowa – możliwość pracy zimą i latem (w temperaturze od -10°C do + 30°C)



indeks	więcej informacji
10026744	https://tytan.com/pl/produkt/piany-poliuretanowe/piana-montazowa-std-wielosezonowa/



**DOBRA
ROBOTA.**

PIANOKLEJE

60 Sekund

Szybki Pianoklej Uniwersalny Pistoletowy



Profesjonalny, jednokomponentowy klej poliuretanowy uniwersalnego stosowania do klejenia płyt drewnopochodnych (OSB, MDF, HDF) do ścian i podłóg, murowania ścianek działowych i obudów z elementów ceramicznych, silikatowych, gazobetonowych, klejenia styropianu EPS, XPS, wełny mineralnej, elementów z keramzytu oraz kasetonów, listew przypodłogowych, parapetów, schodów.

Zastosowanie kleju znacznie przyspiesza wykonanie prac: chwyt początkowy już po 60 sekundach, a pełne utwardzenie uzyskuje już po 24h. Szybki pianoklej uniwersalny 60 Sekund wykazuje doskonałą przyczepność do typowych materiałów konstrukcyjnych, takich jak: mury z betonu zwykłego i komórkowego, cegły, pustaki, bloczki ceramiczne i silikatowe, płyty drewnopochodne, płyty G-K, tynki, drewno, metale, styropian, wełna mineralna (min. TR80), twarde PVC.

Zalety:

- Szybki chwyt początkowy (już po 60 sekundach)
- Doskonała przyczepność do większości materiałów budowlanych
- Łatwy i wygodny w nakładaniu
- Niski przyrost zapewniający stabilność klejonych elementów
- Kotwienie mechaniczne po 2 godzinach
- Zastosowanie w szerokim zakresie temperatur (od 0°C do +30°C stopni)

indeks	więcej informacji
10029218	https://tytan.com/pl/produkt/pianokleje/szybki-pianoklej-uniwersalny-60-sekund/

Pianoklej do płyt G-K

W wersji pistoletowej



Profesjonalny jednokomponentowy klej poliuretanowy przeznaczony do mocowania płyt gipsowo-kartonowych, włóknisto-cementowych, cementowych i drewnopochodnych (OSB) do podłoża z betonu zwykłego, betonu komórkowego, cegły ceramicznej, bloczków silikatowych, płyt drewnopochodnych. Unikalna technologia umożliwia precyzyjną i kontrolowaną aplikację – daje możliwość pozycjonowania i korygowania ustawienia płyty poprzez łagodne dociskanie do powierzchni o nierównościach do 20 mm.

Praca z Klejem do Płyt G-K pozwala na montaż suchej zabudowy do 100 m² w ciągu 1 godziny.

Zalety:

- Natychmiastowy chwyt początkowy
- Umożliwia precyzyjne i łatwe pozycjonowanie płyt
- Obróbka już po 30 minutach
- Wydajność do 10 m² (3 typowe płyty G-K)
- Bez pyłu i kurzu
- Wysoka przyczepność kleju do powierzchni

indeks	więcej informacji
10041074	https://tytan.com/pl/produkt/pianokleje/pianoklej-do-plyt-g-k/

Pianoklej do Murowania

W wersji pistoletowej



Profesjonalny, nowoczesny i gotowy do użycia pianoklej do murowania na cienkie spoiny. Produkt przeznaczony do wykonywania zewnętrznych i wewnętrznych murów z bloczków z betonu komórkowego, bloczków silikatowych oraz szlifowanych pustaków ceramicznych o wysokiej dokładności wymiarowej.

Jest bardzo wygodny w nakładaniu, a dzięki jego użyciu, wznoszenie ścian jest o wiele łatwiejsze. Pianoklej do murowania wykazuje bardzo dobrą przyczepność do typowych elementów murowych takich jak: beton zwykły i komórkowy, pustaki ceramiczne, cegła, silikat.

Zalety:

- Zastosowanie w niskich temperaturach nawet od -10°C***
- Doskonała izolacyjność termiczna poprzez eliminację mostków termicznych
- Nie wymaga użycia prądu, wody oraz specjalistycznego sprzętu
- Odporność na powstawanie pleśni i grzybów
- Może być stosowany do ścian nośnych i działowych
- Trwałe i mocne połączenie już po dwóch godzinach
- Wysoka wydajność

indeks	więcej informacji
10035931	https://tytan.com/pl/produkt/pianokleje/pianoklej-do-murowania/

Pianoklej do Termoizolacji

W wersji pistoletowej



Profesjonalny jednokomponentowy klej poliuretanowy przeznaczony do klejenia materiałów termoizolacyjnych takich jak: płyty styropianowe EPS (białe i grafitowe), wełny mineralnej, płyt PUR i PIR przy ocieplaniu ścian zewnętrznych i wewnętrznych budynków oraz klejenia na istniejące ocieplenia. Pianoklej jest również dedykowany do klejenia płyt XPS do podziemnych części obiektów.

Produkt charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do materiałów budowlanych, tj. spieniony polistyren (EPS), ekstrudowany polistyren (XPS), wełny mineralnej (min. TR80), płyty poliuretanowe (PUR, PIR), drewno/korek, beton zwykły, beton komórkowy, metal, kamień, elementy ceramiczne i silikatowe, powierzchnie bitumiczne z posypką mineralną, różne rodzaje tynków mineralnych i pokryć dachowych, płyty g - k.

Zalety:

- Szybki chwyt początkowy
- Możliwość korekty do 3 cm
- Doskonała, dedykowana formuła, ułatwia pozycjonowanie
- Kołkowanie po 2h
- Bardzo dobra przyczepność do podłoża mineralnych oraz materiałów termoizolacyjnych
- Zastosowanie nawet w ujemnych temperaturach [od -5°C do +35°C]
- Nie wymaga użycia prądu, wody oraz specjalistycznego sprzętu

indeks	więcej informacji
10048630	https://tytan.com/pl/produkt/pianokleje/pianoklej-do-termoizolacji/



**DOBRA
ROBOTA.**

PIANOKLEJE

Klej do Styropianu

W wersji pistoletowej



Produkt charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do materiałów budowlanych: spieniony polistyren (EPS), ekstrudowany polistyren (XPS), płyty poliuretanowe (PUR, PIR), drewno/korek, beton zwykły i komórkowy, metal, kamień, elementy ceramiczne, silikaty, powierzchnie bitumiczne z posypką mineralną, różne rodzaje tynków i pokryć dachowych, płyty gipsowe.

Zalety:

- Łatwy i wygodny w nakładaniu
- Kołkowanie po 2 h
- Bardzo dobra przyczepność do podłoży mineralnych i do styropianu EPS oraz XPS
- Zastosowanie w szerokim zakresie temperatur (od 0°C do +30°C)
- Nie wymaga użycia prądu, wody oraz specjalistycznego sprzętu

indeks	więcej informacji
10024858	https://tytan.com/pl/produkt/pianokleje/klej-do-styropianu/

Klej Do Płyt XPS

W wersji pistoletowej



Zastosowanie kleju znacznie przyspiesza wykonanie prac: pełne utwardzenie uzyskuje już po 24 h. Klej poliuretanowy do płyt XPS wykazuje doskonałą przyczepność do typowych materiałów konstrukcyjnych, takich jak: mury z betonu zwykłego i komórkowego, cegły, pustaki, bloczki ceramiczne i silikatowe, tynki, drewno, metale, styropian, twarde PVC, a zwłaszcza membrany bitumiczne, papy i dyspersyjne masy asfaltowo-kauczukowe.

Zalety:

- Łatwy i wygodny w nakładaniu
- Wstępne utwardzenie już po 2 h
- Bardzo dobra przyczepność do podłoży mineralnych i do styropianu XPS oraz EPS
- Zastosowanie w szerokim zakresie temperatur
- Nie wymaga użycia prądu, wody oraz specjalistycznego sprzętu

indeks	więcej informacji
10004223	https://tytan.com/pl/produkt/pianokleje/klej-do-plyt-xps/

CLASSIC FIX

Klej montażowy



Uniwersalny, bezbarwny klej rozpuszczalnikowy przeznaczony do różnorodnych prac montażowych i wykończeniowych w budownictwie, szczególnie sytuacji, kiedy potrzebna jest bezbarwna i wytrzymała spoina.

Charakteryzuje się szybkim i mocnym chwytem początkowym oraz doskonałą przyczepnością do większości podłoży. Po utwardzeniu tworzy bezbarwną spoinę o bardzo wysokiej sile łączenia, odporną na wilgoć oraz na zmienne warunki atmosferyczne i promieniowanie UV. Może być stosowany wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

Zalety:

- Szybki i bardzo mocny chwyt początkowy
- Elastyczna spoina
- Wysoka siła wiązania
- Bezbarwna spoina
- Doskonała przyczepność do większości podłoży i to zarówno porowatych, jak i nieporowatych
- Odporny na wilgoć

indeks

10045674

więcej informacji
<https://tytan.com/pl/produkt/kleje/classic-fix-transparentny-klej-montazowy/>

SBS FIX

Klej Montażowy Uniwersalny



Uniwersalny klej rozpuszczalnikowy wyprodukowany na bazie kauczuku butadienowo-styrenowego (SBS) przeznaczony do prac remontowych i wykończeniowych w budownictwie.

Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do większości powierzchni oraz zwiększoną wytrzymałością połączeń. Może być stosowany wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

Zalety:

- Mocny chwyt początkowy
- Odporny na wodę
- Elastyczna spoina
- Duża siła klejenia
- Do wewnątrz i na zewnątrz

indeks

10045662

więcej informacji
<https://tytan.com/pl/produkt/kleje/sbs-fix-klej-montazowy-universalny/>



**DOBRA
ROBOTA.**

KLEJE

FIX² GT / FIX² Turbo GT

Klej Montażowy



Klej montażowy Tytan Professional FIX² GT / FIX² Turbo GT to produkt na bazie najnowszej generacji polimerów hybrydowych o szybkim chwycie początkowym i przyspieszonym czasie utwardzania.

Tworzy bardzo wytrzymałe połączenie, które można obciążyć już po około 30 minutach, a pełną wytrzymałość osiąga już po około 3 godzinach. Powstała spoina doskonale tłumi wibracje, jest odporna na zmienne warunki atmosferyczne, promieniowanie UV. Produkt neutralny chemicznie, nie zawiera rozpuszczalników ani izocyjanianów, nie powoduje korozji metali, nie niszczy wrażliwych powierzchni.

Zalety:

- Można obciążać już po 30 minutach
- Odporny na wilgoć i promieniowanie UV
- Elastyczna spoina
- Pełna wytrzymałość po około 3 godzinach
- Spoina może być malowalna już po utworzeniu naskórka
- Bardzo duża siła klejenia - do 400 kg/10 cm²
- Można stosować na wilgotnych podłożach
- Do wewnątrz i na zewnątrz, nie powoduje korozji metali, nie uszkadza powierzchni delikatnych
- Doskonała przyczepność do większości materiałów stosowanych w budownictwie (z wyjątkiem PE,PP, teflonu i bitumu)

indeks	więcej informacji
10041181	https://tytan.com/pl/produkt/uszczelniacze-silikony-i-akryle/fix2-gt-klej-montazowy/

FIX² HIGH TACK

Klej Montażowy



Klej montażowy na bazie polimerowej o wysokich parametrach aplikacyjnych oraz użytkowych. Zastosowana technologia hybrydowa gwarantuje natychmiastowy i mocny chwyt początkowy w ciągu 1 s, również na powierzchniach pionowych bez konieczności podpierania klejonego elementu. Tworzy trwałą spoinę odporną na zmienne warunki temperaturowo - wilgotnościowe, promieniowanie UV oraz na grzyby i pleśnie.

Zalety:

- Szybki i bardzo mocny chwyt początkowy
- Elastyczna spoina, odporna na wilgoć
- Można stosować na zewnątrz i wewnątrz
- Wysoka odporność na promieniowanie UV
- Do klejenia powierzchni niechłonnych
- Można malować po utwardzeniu

indeks	więcej informacji
10051358	https://tytan.com/pl/produkt/kleje/fix2-high-tack-klej-montazowy/

FIX² CLEAR

Klej-Uszczelniacz



Trwale elastyczny klej-uszczelniacz na bazie polimerów hybrydowych. Zalecany jest do klejenia i uszczelniania szerokiej gamy materiałów wykończeniowych na większości podłoży stosowanych w budownictwie (również wilgotnych).

Nie zawiera rozpuszczalników, silikonów, ani izocyjanianów. Nie powoduje korozji metali oraz nie odbarwia powierzchni zasadowych (np. marmur, beton). Może być stosowany zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń. Tworzy trwałe i elastyczne połączenie o bardzo wysokiej sile spajania, doskonale tłumiące wibracje, odporne na zmienne działanie warunków atmosferycznych oraz promieniowanie UV. Spoina może być malowana już po utworzeniu naskórka bez wpływu na tempo utwardzania.

Zalety:

- Odporny na wilgoć i promieniowanie UV
- Odporny na zmienne warunki atmosferyczne
- Bezbarwna i elastyczna spoina
- Spoina może być malowana tuż po utworzeniu naskórka
- Można stosować na wilgotnych (nie mokrych) podłożach
- Do wewnątrz i na zewnątrz
- Nie powoduje korozji metali, nie uszkadza powierzchni delikatnych
- Doskonała przyczepność do większości materiałów stosowanych w budownictwie (z wyjątkiem PE,PP, teflonu i bitumu)

indeks	więcej informacji
10041243	https://tytan.com/pl/produkt/uszczelniacze-silikony-i-akryle/fix%C2%B2-clear-klej-uszczelniacz/

Aqua Protect

Klej-Uszczelniacz



Wysoco elastyczny, transparentny Klej Uszczelniacz Aqua Protect na bazie MS Polimeru. Charakteryzuje się wysokim chwytem początkowych i bardzo dużą wytrzymałością końcową połączeń. Wysoka elastyczność i doskonała przyczepność do typowych powierzchni budowlanych np. metal, cegła, beton, drewno, miedź, szkło nawet na wilgotnej powierzchni. Zapewnia bardzo dużą trwałość i odporność na niestabilnych i pracujących podłożach.

Zalety:

- Bezbarwna, elastyczna spoina
- Można malować farbami
- Można stosować na wilgotnych (ale nie mokrych) podłożach
- Szybki chwyt początkowy
- Odporny na wilgoć
- Bezwonny
- Doskonała przyczepność do większości podłoży i to zarówno porowatych, jak i nieporowatych np. blach, różnorodnych tworzyw sztucznych oraz szkła
- Nie przebarwia podłoży porowatych

indeks	więcej informacji
10040956	https://tytan.com/pl/produkt/uszczelniacze-silikony-i-akryle/aqua-protect-klej-uszczelniacz/



**DOBRA
ROBOTA.**

AKRYLE

Akryl

Do płyt G-K



Akryl do płyt G-K jest jednoskładnikowym uszczelniaczem na bazie żywic akrylowych, przeznaczonym do spoinowania narożników przy zabudowie w technologii płyt gipsowo – kartonowych.

Charakteryzuje się wysoką elastycznością. Po utwardzeniu nadaje się do malowania, nie kurczy się i nie pęka. Posiada idealną przyczepność do typowych powierzchni budowlanych, również wilgotnych, tj. płyta G-K, beton, cegła, tynk, drewno. Jest bezzapachowy, odporny na promieniowanie UV.

Zalety:

- Malowalny
- Bezwonny i neutralny chemicznie
- Elastyczny
- Możliwość nakładania wielu warstw po utwardzeniu
- Dobra przyczepność do powierzchni porowatych

indeks

10041709

więcej informacji

<https://tytan.com/pl/produkt/uszczelniacze-silikony-i-akryle/akryl-do-plyt-g-k/>

Akryl

Szybki Efekt



Akryl Szybki Efekt jest elastycznym uszczelniaczem budowlanym, przeznaczonym do wypełniania pęknięć, rys i szczelin w ścianach i sufitach.

Dzięki zastosowaniu innowacyjnej receptury Akryl SZYBKI EFEKT może być malowany już po 10 minutach od aplikacji. Jest bezwonny i neutralny chemicznie. Posiada doskonałą przyczepność do powierzchni porowatych, takich jak beton, tynk, cegła, drewno, płyta G-K. Może być stosowany zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz pomieszczeń.

Zalety:

- Malowalny już po 10 minutach od aplikacji
- Bezwonny i neutralny chemicznie
- Spoina imituje fakturę gładzi
- Do zastosowania wewnątrz i na zewnątrz
- Dobra przyczepność do powierzchni porowatych

indeks

10041716

więcej informacji

<https://tytan.com/pl/produkt/uszczelniacze-silikony-i-akryle/akryl-szybki-efekt/>

Idealna Łazienka

Silikon sanitarny neutralny

wkrótce w nowym opakowaniu



Silikon Idealna Łazienka to neutralny szybko utwardzalny uszczelniacz silikonowy zawierający środki grzybobójcze, które zabezpieczają spoinę przed działaniem grzybów i pleśni nawet przez 15 lat. Nie zawiera szkodliwego związku chemicznego MEKO. Posiada klasyfikację A+ (bardzo niska emisja lotnych związków organicznych).

Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do szkła, ceramiki, metalu, drewna, tworzyw sztucznych, a w szczególności do wanien akrylowych i PVC. Polecany do użytku w łazienkach, kuchniach i basenach oraz innych pomieszczeniach o wysokiej wilgotności. Ze względu na swój neutralny system utwardzania jest praktycznie bezzapachowy, nie powoduje korozji betonu i metali.

Zalety:

- MEKO FREE - produkt całkowicie wolny od szkodliwego związku MEKO
- Wysoka odporność na promieniowanie UV
- Neutralny dla powierzchni zasadowych
- Doskonałe właściwości mechaniczne
- Doskonała odporność na pleśń i grzyby
- Bez zapachu
- Wodoodporny
- Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz

indeks	kolor	więcej informacji
10044733	bezbardwy	https://tytan.com/pl/produkt/silikony/silikon-sanitarny-neutralny-idealna-lazienka/
10044735	biały	

Stop Pleśni

Silikon Akrylowy



Stop Pleśni to wysokiej jakości uszczelniacz zawierający środki grzybobójcze, które chronią spoinę przed rozwojem grzybów i pleśni do 10 lat. Jest to elastyczny i trwały silikon akrylowy o wysokiej odporności na detergenty i typowe chemikalia domowe, a także na promieniowanie UV, warunki atmosferyczne, wilgoć i zmiany temperatury.

Jest neutralny chemicznie, więc nie uszkadza wrażliwych powierzchni, takich jak kamień naturalny lub lustro. Ma doskonałą przyczepność do większości materiałów budowlanych, zarówno nieporowatych, jak i porowatych: płytek, cegły, kamienia, aluminium, szkła i powierzchni szklawionych oraz wielu tworzyw sztucznych, w tym sztywnego PVC. Po utwardzeniu tworzy niekurczliwą i elastyczną spoinę, która nie żółknie z upływem czasu. Zalecany jako uszczelniacz do łazienek i kuchni.

Zalety:

- Odporny na środki czyszczące i detergenty
- Bezwonny i neutralny chemicznie
- Możliwość malowania
- Możliwość naprawy spoiny tym samym materiałem
- Łatwo zmywalny
- Bardzo dobra odporność termiczna
- Odporny na uszkodzenia mechaniczne
- Bardzo dobra adhezja do ceramiki
- Podwyższona odporność na działanie wody
- Do stosowania w uszczelnieniach powierzchni, na których przygotowywana jest żywność

indeks	więcej informacji
10051330	https://tytan.com/pl/produkt/uszczelniacze-silikony-i-akryle/silikon-akrylowy-stop-plesni/



**DOBRA
ROBOTA.**

Silikon

Sanitarny



Silikon sanitarny to szybko utwardzalny uszczelniacz o kwaśnym (octanowym) systemie utwardzania, zawierający środki zapobiegające powstawaniu i rozwojowi pleśni, grzybów i glonów. Po utwardzeniu tworzy niekurczliwą, nie wykruszającą się i elastyczną spoinę.

Długotrwale odporny na działanie wilgoci. Charakteryzuje się doskonałą przyczepnością do typowych podłoży sanitarnych, tj. glazura, ceramika łazienkowa, szkło, akryl. Idealny do stosowania w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności, takich jak kuchnie i łazienki.

Zalety:

- Doskonała odporność na pleśń i grzyby
- Dobra przyczepność do wielu gładkich materiałów budowlanych
- Wysoka odporność na promieniowanie UV
- Wodoodporna i elastyczna spoina
- Odporny na detergenty
- Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz

indeks	Kolor	więcej informacji
10041533	transparentny	https://tytan.com/pl/produkt/uszczelniacze-silikony-i-akryle/silikon-sanitarny/
10041539	biały	

Uszczelniacz Dekarski

Bitumiczny



Wysoce modyfikowana masa bitumiczna z dodatkiem włókien naturalnych przeznaczona do uszczelniania, zabezpieczania, naprawy, odnawiania spoin, pęknięć i szczelin we wszystkich rodzajach pokryć dachowych.

Posiada bardzo dobrą przyczepność do większości typowych powierzchni budowlanych np. papy, powłok bitumicznych, blachy ocynkowanej, galwanizowanej, stali, betonu, tynku i drewna, tworząc trwałą, elastoplastyczną, wytrzymałą i wodoszczelną spoinę odporną na promieniowanie UV i zmienne warunki atmosferyczne.

Zalety:

- Elastyczne i wodoszczelne uszczelnienie
- Doskonała przyczepność do szerokiej gamy materiałów budowlanych
- Na wilgotne podłoża
- Kompatybilna z materiałami bitumicznymi
- Można stosować w kontakcie ze styropianem
- Wysoka odporność na temperaturę i promieniowanie UV

indeks	więcej informacji
10050939	https://tytan.com/pl/produkt/uszczelniacze-silikony-i-akryle/uszczelniacz-dekarski-bitumiczny-czarny/

Uszczelniacz Dekarski

Specjalistyczny



Dekarski uszczelniacz specjalistyczny przeznaczony jest do napraw i uszczelniania poszyci dachowych z bitumu, betonu, tynku, blach oraz różnorodnych tworzyw sztucznych. Dzięki unikatowemu składowi może być aplikowany w czasie deszczu i pod wodą oraz w ujemnych temperaturach (do -10°C).

Zalety:

- Możliwość aplikacji w ujemnych temperaturach do -10°C
- Odporny na spływanie
- Trwale plastyczny
- Wodoszczelny i odporny na UV
- Malowalny
- Dobra przyczepność do szerokiej gamy materiałów budowlanych
- Kompatybilny z materiałami bitumicznymi
- Kompatybilny z foliami dekarскими
- Możliwość stosowania na powierzchniach całkowicie zanurzonych pod wodą

indeks	więcej informacji
10050940	https://tytan.com/pl/produkt/uszczelniacze-silikony-i-akryle/uszczelniacz-dekarski-specjalistyczny/

Uszczelniacz Dekarski

Kauczukowy



Plastyczno - elastyczna masa kauczukowa przeznaczona do uszczelnień i napraw dekarских. Posiada doskonałą przyczepność do większości podłoży budowlanych, zarówno porowatych, jak i nieporowatych, w tym także do bitumicznych np. do betonu, tynku, blachy, tworzyw sztucznych, papy i mas asfaltowych. Nadaje się również do wilgotnych powierzchni gładkich.

Dzięki bardzo dużej odporności na wpływ czynników atmosferycznych i elastyczność spoiny, wykonane uszczelnienie gwarantuje wytrzymałą barierę wodochronną na długi czas. Po utwardzeniu można malować większością farb.

Zalety:

- Wysoce elastyczny, wytrzymały
- Na wilgotne podłoża
- Malowalny
- Odporny na UV i warunki atmosferyczne
- Dobra przyczepność do szerokiej gamy materiałów budowlanych
- Kompatybilny z materiałami bitumicznymi
- Możliwość aplikacji pod wodą

indeks	Kolor	więcej informacji
10050490	bezbardwy	https://tytan.com/pl/produkt/uszczelniacze-silikony-i-akryle/uszczelniacz-dekarski-kauczukowy/
10051207	grafitowy	



**DOBRA
ROBOTA.**

Evomer

Szybki grunt



Polimerowo-bitumiczny szybko schnący grunt do przygotowania podłoża pod membrany bitumiczne, powłoki dachowe oraz hydroizolacje fundamentowe. Dzięki zastosowaniu technologii polimeryzacji zagruntowane powierzchnie cechują się bardzo wysoką przyczepnością przy niskim zużyciu materiału (tylko 150 gram na m²).

Szybki Grunt Evomer może być również wykorzystywany jako hydroizolacja przeciwwilgociowa na powierzchniach pionowych i poziomych obiektów drogowych, kolejowych, przemysłowych. Produkt nie zawiera rozpuszczalników – jest bezwonny, bezpieczny dla styropianu.

Zalety:

- Szybko schnący
- Odporny na deszcz po 20 minutach
- Do stosowania również na powierzchniach wilgotnych
- Bardzo dobra przyczepność do powierzchni
- Wysokowydajny
- Kompatybilny z materiałami bitumicznymi, mineralnymi i styropianem
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Gotowy do użycia

indeks	pojemność	więcej informacji
10034003	9 kg	https://tytan.com/pl/produkt/hydroizolacje/evomer-szybki-grunt/
10034000	18 kg	

Evomer

Szybka powłoka



Szybko schnąca masa polimerowo-bitumiczna przeznaczona do renowacji bitumicznych pokryć dachowych i wykonywania przeciwwilgociowych hydroizolacji fundamentów. Tworzy trwałą, bezszwową i elastyczną wodoszczelną powłokę o podwyższonej odporności na UV.

Ze względu na brak rozpuszczalników jest bezpieczna dla styropianu, a wzbogacenie masy polimerami zapewnia jej wysoką elastyczność nawet przy -20°C.

Zalety:

- Szybko schnąca – odporność na deszcz uzyskuje już po 2 godzinach
- Podwyższona odporność na promieniowanie UV
- Wysokowydajna
- Tworzy powłokę trwale elastyczną pokrywającą pęknięcia i szczeliny
- Odporna na temperatury – zachowuje elastyczność w -20°C, nie spływa z pionowych powierzchni w temp. +90°C
- Bezpieczna dla styropianu
- Nie zawiera rozpuszczalników – niepalna, bezwonna
- Kompatybilna z materiałami bitumicznymi, mineralnymi i styropianem
- Do stosowania również na powierzchniach wilgotnych
- Gotowa do użycia

indeks	pojemność	więcej informacji
10034004	9 kg	https://tytan.com/pl/produkt/hydroizolacje/evomer-szybka-powloka/
10034005	18 kg	

FIBERGEL SUPERFLEX

Wysokoelastyczny odkształcalny żelowy mocny klej z włóknami



Wysokoelastyczny żelowy mocny klej z włóknami do płytek klasy C2 TE S1, o zmniejszonym spływie, wydłużonym czasie otwartym, odkształcalny. Klej FIBERGEL SUPERFLEX przeznaczony jest do przyklejania płytek o dowolnym formacie. Klej FIBERGEL SUPERFLEX przeznaczony jest do skutecznego przyklejania wszystkich rodzajów ściennych i podłogowych płytek ceramicznych, glazury, terakoty, klinkieru, gresu, mozaiki, płytek lastrykowych i ementowych, płytek z kamienia naturalnego niewrażliwych na przebarwienia oraz konglomeratów kamiennych. Klej dedykowany jest na każde typowe oraz wymagające podłoże tj.: płyta OSB, stare płytki ceramiczne; wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń w tym baseny, balkony i tarasy, podłogi ogrzewane, kuchnie, łazienki, baseny, elewacje, ciągi komunikacyjne, podłoża narażone na duże obciążenia.

Zalety:

- Wysokoelastyczny odkształcalny żelowy mocny klej z włóknami FIBERGEL TECHNOLOGY – połączenie technologii żelowej ze zbrojeniem włóknami
- Wysokoelastyczny, odkształcalny S1
- Wzmocniony włóknami
- NO LIMIT – do wszystkich formatów płytek
- 3 w 1 – klej rozplływny, średniowarstwowy lub warstwa wyrównująca
- Doskonały rozplływ pod płytką
- Konsystencja dostosowana do potrzeb wykonawcy
- Na podłoża odkształcalne
- Na podłoża krytyczne – płytka na płytkę, płyty OSB
- Temperatura aplikacji do +35 °C
- Idealna przyczepność do wszystkich hydroizolacji w systemach do płytek TS

indeks	więcej informacji
10047392	https://tytan.com/pl/produkt/kleje/wysokoelastyczny-odkształcalny-żelowy-mocny-klej-z-włóknami-fibergel-superflex/

FIBERGEL FLEX

Wysokoelastyczny, żelowy mocny klej z włóknami



Klej FIBERGEL FLEX dzięki zwiększonej ilości włókien zbrojących i zastosowaniu technologii żelu posiada zwiększoną retencję wody, co pozwala stosować go w temperaturze do 35°C oraz gwarantuje lepsze parametry robocze. Klej posiada możliwość uzyskania optymalnej konsystencji zaprawy, odpowiedniej dla indywidualnych potrzeb wykonawcy, również konsystencję półplastyczną. Przeznaczony jest do skutecznego przyklejania małych i dużych płytek ściennych i podłogowych, płyt ceramicznych, glazury, terakoty, klinkieru, gresu, mozaiki, płytek lastrykowych i cementowych, płytek z kamienia naturalnego (po wcześniejszym sprawdzeniu odporności na przebarwienia) oraz konglomeratów kamiennych w małych i dużych formatach.

Zalety:

- FIBERGEL TECHNOLOGY – połączenie technologii żelowej ze zbrojeniem włóknami
- Wysokoelastyczny
- Wzmocniony włóknami
- 3 w 1 – klej rozplływny, średniowarstwowy lub warstwa wyrównująca
- Doskonały rozplływ pod płytką
- Konsystencja dostosowana do potrzeb wykonawcy
- Temperatura aplikacji do +35 °C
- Format przyklejanych płytek do 0,36 m²
- Idealna przyczepność do wszystkich hydroizolacji w systemach do płytek TS

indeks	więcej informacji
10047394	https://tytan.com/pl/produkt/kleje/fibergel-flex/



**DOBRA
ROBOTA.**

TS 54 FLEX

Elastyczny klej do płytek



Klej TS 54 FLEX przeznaczony jest do przyklejania małych i dużych płytek ściennych oraz podłogowych, płytek ceramicznych, glazury, terakoty, klinkieru, gresu, mozaiki, płytek lastrykowych i cementowych, płytek z kamienia naturalnego (po wcześniejszym sprawdzeniu odporności na przebarwienia) oraz konglomeratów kamiennych w małych i dużych formatach. Przeznaczony na każde typowe oraz wymagające podłoże, wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń; w tym balkony i tarasy, podłogi ogrzewane, kuchnie, łazienki, baseny, ciągi komunikacyjne.

Zalety:

- Elastyczny
- Łatwa aplikacja
- Idealna przyczepność do wszystkich hydroizolacji w systemach do płytek TS
- Klasa C2TE wg normy EN 12004

indeks	więcej informacji
10047499	https://tytan.com/pl/produkt/kleje/ts-54-elastyczny-klej-do-plytek-flex/

TS 55 SUPERFLEX

Wysokoelastyczny odkształcalny klej do płytek



Przeznaczony jest do przyklejania małych i dużych i bardzo dużych płytek ściennych oraz podłogowych, płytek ceramicznych, glazury, terakoty, klinkieru, gresu, mozaiki, płytek lastrykowych i cementowych, płytek z kamienia naturalnego (po wcześniejszym sprawdzeniu odporności na przebarwienia) oraz konglomeratów kamiennych w małych i dużych formatach. Przeznaczony na każde typowe oraz wymagające podłoże, wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń; w tym balkony i tarasy, podłogi ogrzewane, kuchnie, łazienki, baseny, ciągi komunikacyjne oraz posadzki silnie obciążone.

Zalety:

- Wysokoelastyczny
- Odkształcalny
- Idealna przyczepność do wszystkich hydroizolacji w systemach do płytek TS
- Klasa C2TES1 wg normy En 12004

indeks	więcej informacji
10047500	https://tytan.com/pl/produkt/kleje/ts-55-wysokoelastyczny-klej-do-plytek-superflex-s1/

STANDARD

Klej do płytek



Klej do płytek STANDARD przeznaczony jest do skutecznego przyklejania ściennych i podłogowych płytek ceramicznych (glazury, terakoty) narażonych na typowe niskie obciążenia. Do stosowania w pomieszczeniach mieszkalnych, suchych i wilgotnych na sztywnych podłożach. Klej przeznaczony jest do użycia wewnątrz pomieszczeń.

Zalety:

- Wodoodporny
- Możliwość układania płytek od góry klasa
- Klasa C1 T wg normy EN 12004

indeks	więcej informacji
10048070	https://tytan.com/pl/produkt/kleje/klej-do-plytek-standard/

GRES

Uelastyczniony klej do płytek



Klej do płytek GRES przeznaczony jest do przyklejania małych i średnich, ściennych i podłogowych płytek gresowych, klinkierowych oraz ceramicznych narażonych na typowe obciążenia. Zalecany na standardowe, sztywne podłoża budowlane wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Klej GRES można stosować na powierzchni w łazienkach, kuchniach, korytarzach, garażach oraz klatkach schodowych i ciągach komunikacyjnych budynków mieszkalnych.

Zalety:

- Uelastyczniony
- Do płytek gresowych
- Klasa C1TE wg normy EN 12004

indeks	więcej informacji
10035888	https://tytan.com/pl/produkt/kleje/uelastyczniony-klej-do-plytek-gres/

MARMUR

Biały klej do kamienia



Klej MARMUR przeznaczony jest do przyklejania małych i średnich, ściennych i podłogowych okładzin z marmurów naturalnych i syntetycznych, kamieni naturalnych, płytek ceramicznych (glazury, terakoty, klinkieru, gresu), płytek lastrykowych i cementowych. Zalecany na standardowe, sztywne podłoża budowlane wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Klej MARMUR można stosować na powierzchni w łazienkach, kuchniach, korytarzach budynków mieszkalnych.

Zalety:

- Biały
- Do kamienia
- Klasa C1TE wg normy EN 12004

indeks	więcej informacji
10035884	https://tytan.com/pl/produkt/kleje/bialy-klej-do-kamienia-marmur/



**DOBRA
ROBOTA.**

infolinia promocji



61 111 0008

poniedziałek - piątek 9.00 - 17.00

www.dobrarobota.tytan.com

dobrarobota@tytan.com