



Szukaj w portalu

Home	Reklama	Forum	Newsletter	Strefa wykonawcy
Kleje i spoiny do płytek	Docieplenia	Renowacje i ochrona	Podłogi i posadzki	
Balkony i tarasy	Farby	Uszczelniacze	Betony	Ochrona metalu
Ogrody	Bitumy	Taśmy, folie, siatki	Zaprawy murarskie	Tynki
Kleje	Ochrona drewna	Fundamenty i piwnice	Gipsy, sucha zabudowa	

Nowy portal...
ArchitekturaDzisiaj.pl
dla i o architektach

Kupuj produkty Weber i odbieraj nagrody!

weber Profi+ >>>

Twoje serce jest dla nas ważne



austrotherm.pl



Daj się ocieplić...
farby tynki ocieplenia...



SZYBKI MONTAŻ PŁYT STYROPIANOWYCH

23.03.2021

Niedostatecznie ocieplone ściany zewnętrzne stanowią jedną z głównych przyczyn wychłodzenia wnętrza budynku. Płyty styropianowe skutecznie przeciwdziałają systematycznej ucieczce ciepła tą drogą, pod warunkiem jednak, że są fachowo zamontowane.



Fot. Soudal

Wysokie rachunki za ogrzewanie nie są jedyną konsekwencją nieprawidłowo zaizolowanych ścian zewnętrznych. Problem stanowią również niski komfort użytkowania pomieszczeń oraz nadmierna emisja szkodliwych substancji do środowiska w sezonie zimowym. Straty ciepła możemy radykalnie ograniczyć dzięki wykonaniu szczelnej warstwy izolacji przy pomocy płyt styropianowych. Materiał ten odznacza się doskonałymi parametrami izolacyjności cieplnej, ponadto jest wyjątkowo wytrzymały, lekki, odporny na wilgoć i ekologiczny. Do jego atutów należy również bardzo łatwy montaż, przy czym należy pamiętać o zastosowaniu odpowiedniego kleju do zamocowania płyt styropianowych. Doskonałym rozwiązaniem jest błyskawiczny i wysokowydajny klej piankowy Soudabond Turbo „Szybki chwyt” firmy Soudal, który umożliwia skrócenie czasu prac montażowych aż o 30%.

Soudabond Turbo jest klejem poliuretanowym przystosowanym do aplikacji pistoletem. Jedno opakowanie kleju w zupełności wystarcza do montażu około 14 m² płyt lub paneli styropianowych, a zamocowane elementy możemy poddać dalszej obróbce po zaledwie 15 minutach. Klej ten jest gotowy do użycia, ma perfekcyjną przyczepność do typowych podłoży budowlanych i nie spływa z powierzchni pionowych. Dzięki nowatorskiej konstrukcji zaworu puszkii – Duravalve – opakowanie jest absolutnie szczelne, a klej zachowuje maksymalną wydajność przez cały okres przydatności do użycia, który wynosi 24 miesiące.

Przeczytaj również: [Montaż ścianki działowej za pomocą kleju Soudabond Easy](#)

REKLAMA:

Rigips® ProMix Finish Plus
Biel godna mistrza

25 kg ProMix Finish Plus

Sprawdź >

Soudabond Turbo nakłada się ścieżką o średnicy około 3 cm wokół obwodu płyty styropianowej oraz zygzakiem przez jej środek. Płytę należy przyłożyć do ściany w przeciągu maksymalnie 3 minut (powierzchnia ściany powinna być dokładnie oczyszczona) i mocno docisnąć do podłoża. Klejem Soudabond Turbo możemy również wypełnić szczeliny między płytami.

budma 30 LAT
Międzynarodowe Targi Budownictwa i Architektury

Nowa data: 23-26.11.2021
Światowe marki, jesienne premiery, nowości na 2022 rok!

ROZMAWIAMY O KSIĄŻKACH
bookradio.pl

INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA
- dzień po dniu

zobacz jak działa

Newsletter
zamów na Twoją skrzynkę

Terminarz targów

Słownik
pojęć budowlanych

Raporty
z branży budowlanej

Cenniki
chemii budowlanej

Zastosowanie kleju Soudabond Turbo „Szybki chwyt” zdecydowanie przyspiesza i usprawnia prace związane z montażem płyt styropianowych na ścianach zewnętrznych budynku. Rozwiązanie to jest również bardzo ekonomiczne i – co najważniejsze – daje nam gwarancję, że warstwa izolacji będzie trwała i szczelna.

Instrukcje
i zalecenia budowlane



Katalogi
narzędzi



Najnowsze na forum

razdwatrzy

Re: BHP

data » 23.03.2021, 13:13



Świetnym sklepem oferującym różne artykuły BHP jest <https://natare.pl/>. Na stanie mają szeroki wybór odzieży roboczej, maseczek ochronnych

Postów: 190

Kamilla36

Re: Wklejajcie fajne strony www

data » 23.03.2021, 12:56



Dla mnie fajnymi stronami są strony w stylu <https://iochota.pl/artykul/uzytownicy...za/1149186>, ponieważ można na tych stronach znaleźć

Postów: 298

Kokin33i

Re: Jakie narzędzia w domowym warsztacie nieprofesjonalisty

data » 23.03.2021, 11:50



Jeżeli chcecie sprawnie wyposażyć swój warsztat w narzędzia i akcesoria to tutaj na pewno warto sprawdzić hurtownię Chle-Mar

Postów: 373

Kokin33i

Re: narzędzia do warsztatu

data » 23.03.2021, 11:46



Dobrze dlatego znaleźć dobrego dostawcę narzędzi u którego można liczyć na jakość, dobre ceny i jednocześnie terminowe realizacje. Dlatego

Postów: 373

Kokin33i

Re: Narzędzia

data » 23.03.2021, 11:36



Jak szukacie dobrej jakości narzędzi oraz elektronarzędzi do skutecznej pracy, przez piły do drewna, piły tarczowe, piła do szlifierki kątowej

Postów: 373

Najczęściej czytane



- » Jak i czym zagruntować
- » Różana idylla we wnętrzach
- » Metamorfoza pokoju dziecka
- » Wdzięczne wnętrza w
- » Uszczelnianie balkonów i

- » Rozważna czy romantyczna, czyli różne
- » Boniowanie czyli ozdabianie
- » Bolix TM New - Mozaikowy tynk
- » Przytulne wnętrza na zimowe chłody
- » Układanie płytek imitujących drewno krok po
- » Czym są kleje żelowe?
- » Najczęściej popełniane błędy w wykonywaniu
- » Fugowanie płytek gresowych
- » Dekoracyjna magia pokoju za otwartymi
- » Kamień naturalny i jego klejenie
- » Jak kleić płyty gipsowo-kartonowe?
- » Remont w kuchni
- » ABC systemów ociepleń cz.1
- » Taras na lato i na lata
- » Układanie płytek ceramicznych krok po kroku
- » Jak remontować balkon
- » Przyklejanie i spoinowanie okładzin z
- » Naprawa uszkodzonego nagrobka
- » System ociepleń TYTAN EOS STROP
- » Jak wybrać kolor na elewację

e-Expert radzi



- » Jakie grubości izolacji ze skalnej wełny mineralnej zapewniają optymalną efektywność energetyczną budynku?
- » Czy ocieplenie ze skalnej wełny mineralnej jest zbyt drogie?
- » Jak długo izolacja ze skalnej wełny mineralnej zachowuje swoje właściwości?
- » Czy izolacja cieplna może wpływać na bezpieczeństwo pożarowe?
- » Jakie funkcje, poza termoizolacją, pełni skalna wełna mineralna?
- » Czy ocieplając poddasze skalną wełną mineralną, trzeba ją sznurkować?
- » Czy skalna wełna mineralna nadaje się do termomodernizacji budynków?
- » Co można ocieplić skalną wełną?
- » Najważniejsza rzecz w styropianie?
- » Jaki styropian kupować?
- » Jakie właściwości powinny posiadać dobre materiały izolacyjne
- » Jak utylizować pianki poliuretanowe
- » Czy po nałożeniu gładzi gipsowej podłoże pod malowanie powinno się gruntować gruntem, czy można zastosować rozwodzoną farbą?
- » W jaki sposób wykonać gładź gipsową na suficie otynkowanym tynkiem cementowo-wapiennym i pomalowaną farbą emulsyjną?
- » Dlaczego fugi pękają?

Czytaj więcej »