



23.03.2021r.

Szybki montaż płyt styropianowych

Udostępnij 0 | Tweet | Pin

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 puszki – Duravalve – opakowanie jest absolutnie szczelne, a klej zachowuje maksymalną wydajność przez cały okres przydatności do użycia, który wynosi 24 miesiące.

REKLAMA:

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.

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.

Przeczytaj także

Wideo

Zobacz powiększony film oraz inne instrukcje

Działy tematyczne



Ściany nośne



Elewacje, fasady



Termoizolacje ścian, podłóg i sufitów



Materiały dociepleniowe



Ściany, fasady - tematy pozostałe



Artykuły podobne:

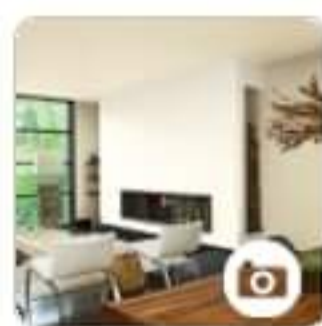
Galerie zdjęć:



Dulux Trend Zrób To Teraz



Murale



Czy White House jest naprawdę biały?



panopticum



W ramach UPEA18 Street Art Festival w 12 miastach w Finlandii powstało 19 murali

Filmy:



Farba akrylowa firmy Magnat



Budynek konstrukcji drewnianej, szkieletowej, na płycie fundamentowej



Oficjalne otwarcie fabryki Mapei w Barcinie



Akademia Klinkieru quick-mix - elewacja z płytek klinkierowych



Murowanie klinkieru



Home

Newsletter

Reklama

Partnerzy

Polecane agencje

Zaufali nam

Materiały do pobrania

Kontakt

Polityka prywatności

Wszelkie prawa zastrzeżone

www.obud.pl

Działy tematyczne:

Fundamenty i piwnice

Ściany

Dachy

Izolacje

Ochrona

Wnętrza, wystrój

Okna i drzwi

Instalacje

Fasady

Eko-budowa

Maszyny, narzędzia

Chemia budowlana

Działy :

Wiadomości

Nowości produktowe

Poradniki

Czytelnia

Grupy tematyczne

Galerie

Produkty

Filmy

Firmy

Nasze portale:

www.obud.pl

www.forum.obud.pl

www.chemiabudowlana.info

www.efachowiec.info

www.portal-prasowy.pl

www.opinbud.pl

www.forum.bibliotekarium.pl

Partner: GetHome.pl - ogłoszenia sprzedaży i wynajmu nieruchomości

Wydawca:

nevicom

Nevicom

Waldemar Mühlstein

ul. R. Kaczmarczyka 17

85-796 Bydgoszcz

NIP: 5541751097

REGON: 340781630

www.obud.pl

redakcja@obud.pl