

Termomodernizacja z głową na karku

Większość z nas chciałaby mieszkać w domu, który jest ciepły zimą i chłodny latem. Tylko prawidłowo wykonana termomodernizacja z użyciem sprawdzonych materiałów gwarantuje uzyskanie tego komfortu. Dodatkowe plusy? Zużywamy mniej energii, oszczędzamy pieniądze i chronimy środowisko.

Jeśli chcemy bez nerwów wykonać termomodernizację jeszcze w tym roku, warto już teraz podjąć decyzję o ociepleniu naszego domu. Średnie opłaty za ogrzewanie nieocieplanego budynku stanowią ponad 50% wszystkich kosztów eksploatacji budynku. Straty energii cieplnej w około 1/3 spowodowane są przenikaniem ciepła przez niezabezpieczone termicznie ściany. Zimą ciepło ucieka na zewnątrz, a latem przenika do pomieszczeń. W sezonie jesienno- zimowym ratujemy się grzejnikami, a latem, jeśli nas stać, klimatyzacją lub w najgorszym razie wentylatorami. Koszty związane z utrzymaniem właściwej temperatury w domowych pomieszczeniach można jednak znacząco obniżyć przeprowadzając termomodernizację swojego domu. Żeby była skuteczna, musi być wykonana przy wykorzystaniu materiałów izolacyjnych wysokiej jakości, dlatego warto wiedzieć, na co należy zwrócić szczególną uwagę przy ich wyborze.

Uwaga na nieuczciwych producentów

Na rynku materiałów budowlanych bez problemu można znaleźć producentów, którzy sprzedają delikatnie mówiąc niepełnowartościowe materiały budowlane. Branża termoizolacyjna nie jest niestety wolna od tej przypadłości, również tutaj znajdują się nieuczciwi producenci. Styropian od niesprawdzonych wytwórców ma o wiele niższe parametry od deklarowanych na etykiecie. Taki materiał nie zapewni oczekiwanych oszczędności. Co więcej, nie ma gwarancji jego należytej wytrzymałości.

Mądry Polak przed szkodą

W sklepie czy hurtowni bardzo trudno sprawdzić, który materiał budowlany jest dobrej jakości, który gorszej, a który jest zwykłym budowlanym buble. Co zatem robić, żeby nie dać się oszukać? Na pewno warto porzucić myśl o kupowaniu od nieznanymi producentów. Zaleca się wybieranie markowych produktów, liderów branży, którzy latami pracują na uznanie klientów. Przed zakupem sprawdźmy w prasie branżowej lub na stronach internetowych, które z produktów posiadają konieczne certyfikaty i rekomendacje jakościowe przyznane przez niezależne, notyfikowane w Unii Europejskiej Instytuty zajmujące się weryfikacją materiałów budowlanych. Tylko wysokiej jakości produkty, np. styropian w kropki Termo Organiki, posiadają rekomendacje techniczne jakości: RTQ. W Polsce takie potwierdzenia jakości wydawane są przez Instytut Techniki Budowlanej.

Jak wybierać materiał do termomodernizacji

- unikaj niezwykle tanich produktów
- pytaj o rekomendacje audytorów zrzeszonych w ZEA
- wybieraj markowe produkty od znanych producentów
- sprawdzaj w Internecie i prasie branżowej, które produkty posiadają certyfikaty jakości
- na stronach GUNB i UOKiK sprawdź czarną listę wadliwych produktów
- nie kupuj od nieznanymi importerów
- pytaj o rekomendacje znajomych