

TYBERIUSZ z ceramiki tradycyjnej MARKOWICZE



Charakterystyka ogólna

Ceramika tradycyjna, obecna w Polsce od 8 stuleci, jest nadal jednym z najbardziej popularnych materiałów budowlanych. Dostępna obecnie w nowoczesnych kształtach i formatach zachowuje zalety cegły pełnej a dodatkowo zyskała szereg nowych zalet. Dzięki szczelinom jest lżejsza i lepiej izoluje, a większe gabaryty poprawiają tempo budowy. Zdolność akumulowania ciepła promieniowania słonecznego przez przegrody budowlane i oddawania go w okresie niedoboru jest istotną cechą budynków niskoenergetycznych. W ten sposób w większym stopniu wykorzystujemy darmową energię słońca do ogrzewania naszego domu.

Elementy murowe: pustaki MAX-220 i U-220; cegły K-3M, DZ-220 i K-1M są wykorzystywane do murowania zwykłego konstrukcji murowych zabezpieczonych, przenoszących i nie przenoszących obciążenia. Stosowane są do wznoszenia ścian zewnętrznych i wewnętrznych budynków jedno- i wielokondygnacyjnych, mieszkalnych, użyteczności publicznej, sakralnych, przemysłowych i innych.

Ściany zewnętrzne TYBERIUSZA z pustaków MAX-220 29 cm ocieplone np. styropianem 15 cm mają współczynnik przenikania ciepła ok. 0,22–0,23 W/(m²K).

Zalety

Zastosowanie czerwonej ceramiki gwarantuje wysoką trwałość i masywną konstrukcję (odporność na drgania, huragany i trąby powietrzne). Ściany z ceramiki charakteryzują się bardzo dobrą izolacyjnością cieplną, odpornością ogniową (klasa A1), paroprzepuszczalnością i zdolnością akumulacji ciepła. W wielowarstwowych ścianach zewnętrznych wykonanych z ceramiki nie stwierdza się stref kondensacji pary wodnej, zatem najłatwiej zapobiec przemarzaniu ścian zachowując korzystne parametry mikroklimatu pomieszczeń.

Tradycyjna, murowana technologia konstrukcji budynku, uzupełniona o nowoczesne rozwiązania w dziedzinach termoizolacji, instalacji, automatyki, produkcji i montażu stolarki okiennej

oraz drzwiowej doskonale sprawdza się do budowy domów energooszczędnych.

Oferta uzupełniająca: pustaki stropowe Ackermana i pustaki wentylacyjne

Aprobaty i certyfikaty: Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji 1434-CPD-0027, Atest Higieniczny Państwowego Zakładu Higieny



K-3M



U-220



DZ-220



MAX-220

Kosztorys wykonania ścian

Ściany nośne zewnętrzne (gr. 36 cm) 120,36 m ²	
ściany nośne zewnętrzne (gr. 29 cm)	– 6800 zł
Ściany nośne wewnętrzne (gr. 24 cm) 53,62 m ²	
ściany nośne wewnętrzne (gr. 25 cm)	– 2900 zł
ściany działowe (gr. 12 cm)	– 3440 zł
razem ściany konstrukcyjne i działowe	
(brutto, bez ocieplenia i robocizny)	– 13 140 zł

MARKOWICZE S.A. Zakład Ceramiki Budowlanej

Cegielnia Markowicze 5, 23-414 Majdan Stary

tel. 084 685 19 60

faks 084 685 19 70

Dział Handlu:

tel. 084 685 16 00

faks 084 685 19 60 w. 110

www.markowicze.com.pl

info@markowicze.com.pl

