



Cegły, pustaki poryzowane i kształtki elewacyjne

LODE 

w ofercie firmy IMPORTEX



Centrum Ceramiki Budowlanej Importex Czernialis sp.j. rozpoczęło działalność w 1991 r. jako importer materiałów budowlanych z krajów nadbałtyckich. Od 1996 r. Importex jest generalnym przedstawicielem łódzkiego producenta cegieł i kształtek klinkierowych Lode.

Od najdawniejszych czasów fasada z cegły wypalanej jest symbolem naturalnego piękna. Liczne budowle historyczne potwierdzają nieprzemijającą jej wartość. Cegły klinkierowe firmy Lode wyróżniają się bogactwem form, oryginalnym czerwonym kolorem i są znane ze znakomitej jakości. Cegły te posiadają certyfikat CE.

Cegielnia Lode to jeden z największych producentów cegieł elewacyjnych w Europie. Cegły Lode wyprodukowane są ze składników najwyższej jakości, bez dodatku sztucznych barwników. Tajemnica niepowtarzalnej jakości i jasnoczerwonej barwy tych produktów tkwi w unikalnej glinie wykorzystywanej przy ich produkcji. Naturalne składniki użyte do wyrobu cegieł (wyłącznie piasek i czysta od zanieczyszczeń glina) zapewniają produktom Lode trwałą barwę i odporność na szkodliwe działanie warunków atmosferycznych na dziesiątki lat. Ich ciekawy kolor sprawia, że doskonale komponują się z takimi materiałami jak drewno, aluminium i PCV.

Kształtki i rozmiary cegieł mogą być dostosowane do życzenia klienta

Nazwa produktu	Wymiary cegieł (mm)	Ilość cegieł na paletcie (szt.)	Ciężar palety z ceglami (kg)	Zużycie
cegła klinkierowa standard	250±4 x 120±3 x 65±3	416	1307	51 szt/m ²
cegła klinkierowa pełna	250±4 x 120±3 x 65±3	344	1465	51 szt/m ²
cegła klinkierowa profilowana	250±4 x 120±3 x 65±3	420	1259	51 szt/m ²
cegła klinkierowa modularna	250±4 x 60±3 x 65±3	720	1316	51 szt/m ²
cegła klinkierowa modularna	250±4 x 60±3 x 88±3	528	1287	39 szt/m ²
cegła klinkierowa modularna	250±4 x 80±3 x 65±3	600	1280	51 szt/m ²
cegła klinkierowa modularna	250±4 x 80±3 x 88±3	440	1252	39 szt/m ²
cegła radialna	250±4 x 121±3 x 65±3	320	1056	-
cegła radialna	300±4 x 120±3 x 65±3	260	1034	-
pokrywa N - 1 pełna	230±4 x 125±3 x 105±3	336	1552	8 szt/słupek
pokrywa N - 2 pełna	310±4 x 100±3 x 88±3	280	1196	10 szt/mb.
podokienniki 225 pełny	225±4 x 88±3 x 75±3	448	1140	10 szt/mb.
podokienniki 295 pełny	295±4 x 88±3 x 115±3	252	1053	10 szt/mb.

Cegły Lode posiadają certyfikat CE 1325-CPD-837

Pustak poryzowany Keraterm – wymiary i właściwości

Asortyment	Przewodnictwo ciepła	Gęstość	Zużycie zaprawy	Waga sztuki (kg)	Zużycie szt/m ²	Zużycie szt/m ³	Waga palety (kg)
Keraterm 12 kl. 10	NPD	875 kg/m ³	9 kg/m ²	11	9	83	1008
Keraterm 25 kl. 12,5	0,227 (W/m x K)	800 kg/m ³	18 kg/m ²	18	10,5	45	828
Keraterm 44 kl. 12,5	0,129 (W/m x K)	800 kg/m ³	32 kg/m ²	21	16	39	963

Specjalnym atutem produktów Lode jest szeroka gama kształtek elewacyjnych. Pozwalają one na różnorodne rozwiązania architektoniczne. Ich kształty i rozmiary mogą być różnorodne – w zależności od fantazji budujących. Cegielnia Lode stale rozwija się i unowocześnia linię technologiczną. W 2004 r. zmieniono technologię wypalania cegieł, a w 2007 r. linię produkcyjną. W konsekwencji polepszyła się jakość produktów.

W 2005 r. Lode wzbogaciło swoją ofertę o cegłę i kształtki elewacyjne w kolorze brązowym.

W 2007 r. Lode wprowadziło do swojej oferty pustak poryzowany Keraterm.

Parametr mrozoodporności pustaków Keraterm to 25 cykli, a nasiąkliwości – 17–21%. Keraterm posiada certyfikat CE nr 1325 – CPD – 983.

