



**Cegły klinkierowe pochodzące ze Steenfabriek Engels tworzą historię!**

Produkcja klinkieru odbywa się w obu lokalizacjach Engels Baksteen od ponad stu lat. Produkcja cegły klinkierowej z konieczności ulegała zmianom od czasu założenia firmy, ale początkowy charakter cegieł pozostał niezmienny.

Jako producent klinkieru z doświadczeniem, Engels Klinkier dba o nowoczesny i ekologiczny park maszyn, a także wykwalifikowanych pracowników, co przekłada się na jakość cegły klinkierowej!

Już od stu lat cztery pokolenia rodziny Engels produkują cegły klinkierowe. Zmotywowani pracownicy w cegielniach w Panningen i Oeffelt wytwarzają bardzo szeroki asortyment najwyższej jakości cegieł licówek i klinkieru brukowego z lokalnych surowców

za pomocą nowoczesnych urządzeń produkcyjnych i zaawansowanych technicznie pieców tunelowych. Prowadzenie działalności w sposób społecznie odpowiedzialny i dostarczanie produktów wysokiej jakości idą w firmie Engels ręka w rękę.

**ZASTOSOWANIE**

- elewacje różnego rodzaju budynków,
- ogrodzenia, podjazdy, chodniki ogrodowe i mała architektura,
- elementy dekoracji wnętrz.

**ZALETY**

**Numer 1 w elewacjach!**

- produkt ekologiczny,

- najwyższa jakość cegły ręcznie formowanej Vormbak i Tigelbrick,

- bardzo szeroki asortyment pod względem kolorystycznym,
- idealne dopasowanie zarówno do nowoczesnej jak i tradycyjnej architektury,
- cegły wytwarzane są z lokalnych surowców za pomocą najnowocześniejszych urządzeń produkcyjnych i zaawansowanych technicznie pieców tunelowych,
- nasze produkty można stosować w konstrukcjach murowanych, o wysokości, ponad 100 metrów, nawet w trudnych warunkach zewnętrznych,
- produkowane w 100% z naturalnych surowców.

Po więcej informacji zapraszamy na:  
[www.engelsklinkier.pl](http://www.engelsklinkier.pl)



**ENGELS KLINKIER Sp. z o.o.**

ul. Fabryczna 71, 66-400 Gorzów Wielkopolski  
tel. 502 574 152, 607 800 331, [www.engelsklinkier.pl](http://www.engelsklinkier.pl), e-mail: [biuro@engelsklinkier.pl](mailto:biuro@engelsklinkier.pl)



## Cegły i płytki ręcznie formowane

Zastosowanie: elewacje różnego rodzaju budynków, mała architektura i elementy dekoracji wnętrz.

