

System do elewacji klinkierowych



AGS Sp. z o.o.
www.ags.org.pl
biuro@ags.org.pl

Dane techniczne:

Rodzaj :	konsola
Materiał :	stal nierdzewna, stal czarna
Wykończenie :	powłoka antykorozyjna Magnelis®
Materiał elewacyjny :	klinkier
Nośność [kN] :	3,5; 7,0; 10,5
Normy, certyfikaty, aprobaty :	Znak CE, Certyfikat TÜRV
Opis:	<p>Konsole klinkierowe to wsporniki do ścian trójwarstwowych wykonane ze stali nierdzewnej, służą do przenoszenia ciężaru ściany licowej na konstrukcję nośną budynku. Konsule te są projektowane każdorazowo indywidualnie wg zapytania klienta. Wsporniki produkcji AGS są wykonane w trzech odmianach nośności 3,5; 7,0 oraz 10,5 kN.</p> <p>Systemy mocowań elewacji klinkierowych pełnią funkcję wsporników do ścian trójwarstwowych. Elementy systemu wykonane ze stali nierdzewnej lub stali czarnej z powłoką antykorozyjną Magnelis® i służą do przenoszenia ciężaru ściany licowej na konstrukcję nośną budynku.</p>