

Konsole do klinkieru



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; 10,0
Normy, certyfikaty, aprobaty :	Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2017/0097
Opis:	<p>Konsole do klinkieru pełnią funkcję wsporników do ścian trójwarstwowych. Są wykonane ze stali nierdzewnej lub stali czarnej ze specjalną powłoką antykorozyjną Magnelis® i służą do przenoszenia ciężaru ściany licowej na konstrukcję nośną budynku.</p> <p>Wsporniki do klinkieru produkcji AGS są wykonane w trzech odmianach nośności: 3,5, 7,0 oraz 10,5 kN.</p> <p>Do najważniejszych cech, jakie mają konsole do elewacji klinkierowych AGS, należą:</p> <ul style="list-style-type: none">● spełnianie nowych wymagań Warunków Technicznych związanych ze współczynnikiem ciepła ($U_{\text{cmax}} = 0,20 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$);● spełnienie wymagań §225 Warunków Technicznych budynków w zakresie nieodpadania okładzin elewacyjnych w czasie aż 120 minut.