

Prohlášení o shodě

Číslo PoS: **R23-151845-B1W3224**

Název výrobku:

AGORA WIT IVOOR obkladový pásek rohový

Identifikačním kódem typu výrobku je číslo PoS



Wienerberger s.r.o.

Plachého 388/28, 370 01 České Budějovice
Česká republika

Určené(á) použití ve zděných stěnách, pilířích a příčkách pro:

Ověření shody typu výrobku podle NV č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů:

Česká technická norma / předpis:

Autorizovaná osoba:

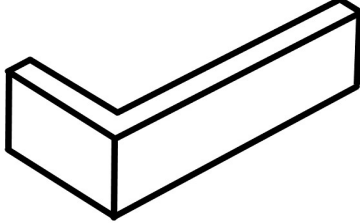
obklady vnějších i vnitřních stěn

§ 7

STO 060-059111

204

Deklarované vlastnosti páleného obkladového prvku

Rozměry a tolerance rozměrů		rozměr	tolerance	
Délka:	mm	215	±6	
Výška:	mm	65	±3	
Tloušťka:	mm	23	±3	
Šířka:	mm	102	±4	
Objemová hmotnost				
Materiálu prvku:	kg/m ³	1950		
Tolerance:	%	±5		
Pevnost v tahu za ohybu				
Průměrná min.:	N/mm ²	2,0	stanoveno podle ČSN 72 2605, písm. B	
Jednotlivá min.:	N/mm ²	1,6	stanoveno podle ČSN 72 2605, písm. B	
Tepelná vodivost $\lambda_{10, dry, unit}$:	W/(m·K)	NPD	nedeklaruje se	
Propustnost vodních par μ :	-	50/100	stanoveno podle EN 1745:2021, Příloha A, Tab. A.1	
Mrazuvzdornost:	cykly	25	stanoveno podle ČSN 72 2601, Změna Z3, písm. A.5	
Nasákavost:	%	8	stanoveno podle ČSN 72 2603, písm. B	
Obsah aktivních rozpustných solí:	třída	S2	stanoveno podle EN 772-5 ed. 2	
Reakce na oheň:	třída	A1	podle EN 13501-1	
Hmotnostní aktivita ²²⁶ Ra - index hmot. akt.	-	I ≤ 1,0	stanoveno podle vyhlášky č. 422/2016 Sb.	

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou trvale ve shodě se souborem deklarovaných vlastností a splňují základní požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Výrobek je při určeném použití ve stavbě bezpečný. Toto prohlášení o shodě se v souladu s tímto nařízením vlády vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

1. 3. 2025 jednatel

Ing. Vlastimil Cech

Wienerberger s.r.o.

Plachého 388/28

370 01 České Budějovice

Česká republika

IČO 00015253