

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Číslo DoP: 34372200R003W1343

Název výrobku:

BWK 130/19 NF Heide voll

Identifikačním kódem typu výrobku je číslo DoP



Wienerberger GmbH

Oldenburger Allee 26 - 30659 Hannover  
Deutschland

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

Systém hodnocení a přezkoušení stálosti vlastností:

Harmonizovaná norma:

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

nechráněné zdivo

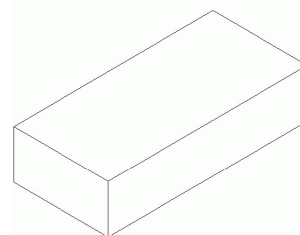
System 2+

EN 771-1:2011+A1:2015

2510

## Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti U - páleného zdicího prvku

Jmenovité rozměry a tolerance			T2	R2
Délka:	mm	240	± 4	5
Šířka:	mm	115	± 3	3
Výška:	mm	71	± 2	3
Prům. hodnoty:	třída	T2		
Rozpětí:	třída	R2		
Rovinnost ložných ploch:	mm	NPD		
Rovnoběžnost rovin ložných ploch:	mm	NPD		
Tvar a uspořádání				
Skupina prvků:	-	1		
Poměrný objem otvorů:	%	0		
Objem prolisů	%	NPD		
Objemová hmotnost				
Prvku:	kg/m <sup>3</sup>	2100		
Materiálu prvku:	kg/m <sup>3</sup>	NPD		
Třída:	třída / %	D2 / 5		
Pevnost v tlaku I výrobku				
Ve svislém směru:	N/mm <sup>2</sup>	35		
Ve vodorovném směru:	N/mm <sup>2</sup>	NPD		
Ve vodorovném směru 2:	N/mm <sup>2</sup>	NPD		
Přidržnost:	N/mm <sup>2</sup>	0,15		
Tepelná vodivost $\lambda_{10, dry, unit}$ :	W/(m·K)	NPD		
Propustnost vodních par:	-	$\mu = 50/100$		
Trvanlivost:	třída	F2		
Nasákavost:	%	6		
Počáteční rychlost nasákavosti:	kg/(m <sup>2</sup> ·min)	NPD		
Obsah aktivních rozpustných solí:	třída	S2		
Vlhkostní roztažnost:	mm/m	NPD		
Reakce na oheň:	třída	A1		
Nebezpečné látky:	-	NPD		



aktuální uspořádání může být nepatrně pozměněno

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

2018-08-01

CEO

Jürgen Habenbacher

Wienerberger GmbH  
Oldenburger Allee 26 - 30659 Hannover  
Deutschland