

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Číslo DoP: 06A23W3222

Název výrobku:

Porotherm 30 RR Profi P10-80-T2

Identifikačním kódem typu výrobku je číslo DoP



Wienerberger s.r.o.

Plachého 388/28 - 370 01 České Budějovice

Česká republika

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

Systém hodnocení a přezkoušení stálosti vlastností:

Harmonizovaná norma:

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

chráněné zdivo

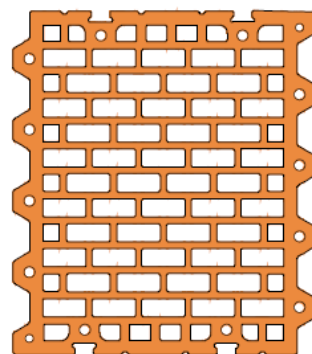
System 2+

EN 771-1:2011+A1:2015

1020

Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti P - páleného zdicího prvku

Jmenovité rozměry a tolerance			T2+	R2+
Délka:	mm	247	± 4	5
Šířka:	mm	300	± 4	5
Výška:	mm	249	± 1	1
Prům. hodnoty:	třída	T2+		
Rozpětí:	třída	R2+		
Rovinnost ložných ploch:	mm	0,300		
Rovnoběžnost rovin ložných ploch:	mm	0,600		
Tvar a uspořádání				
Skupina prvků:	-	2		
Poměrný objem otvorů:	%	NPD		
Objem prolisů	%	NPD		
Objemová hmotnost				
Prvku:	kg/m³	800		
Materiálu prvku:	kg/m³	1700		
Třída:	třída / %	D2 / 5		
Pevnost v tlaku I výrobku				
Ve svislém směru:	N/mm²	10		
Ve vodorovném směru:	N/mm²	NPD		
Ve vodorovném směru 2:	N/mm²	NPD		
Přidržnost:	N/mm²	0,3		
Tepelná vodivost λ10,dry,unit:	W/(m·K)	0,180		
Propustnost vodních par:	-	μ = 5/10		
Trvanlivost:	třída	F0		
Nasákavost:	%	NPD		
Počáteční rychlost nasákavosti:	kg/(m²·min)	NPD		
Obsah aktivních rozpustných solí:	třída	S0		
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:

2023-06-20

CEO

Vlastimil Cech

Wienerberger s.r.o.

Plachého 388/28 - 370 01 České Budějovice

Česká republika