

YTELSESERKLÆRING

DoP-nummer: 122900-A5W1124

Produktnavn:

Optima WS WF

Identifikasjonskode for produkttype er DoP-nummer

Wienerberger B.V.
Hogeweg 95 - 5301 LK Zaltbommel
Nederland

Tilsiktet bruksområde for vegger, søyler og delevegger av teglmurverk:

System for samsvarsvurdering:

Harmonisert standard

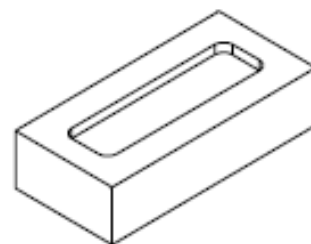
Notifisert organ / organer:

Ubehandlet murverk
System 2+
EN 771-1:2011+A1:2015
0957

Deklarert yteevne for en U - teglstein

Dimensjoner og toleranser

			T1	Rm
Lengde:	mm	210	± 6	20
Bredde:	mm	100	± 4	10
Høyde:	mm	51	± 3	10
Toleranser:	Klasse		T1	
Tillatt avvik:	Klasse		Rm	
Planhet av steinens liggeside:	mm		NPD	
Parallell planhet:	mm		NPD	
Konfigurasjon				
Produktbeskrivelse:	-		1	
Hullareal:	%		NPD	
Volum av hulrom / frogs:	%		≤ 20	



Faktisk mønster/preg kan variere noe

Densitet

Brutto densitet:	kg/m ³	1700
Godsdensitet:	kg/m ³	NPD
Toleranser:	Toleranser / %	D1 / 10

Trykkfasthet for Kategori I produkt

Vinkelrett på liggeflate:	N/mm ²	20
Vinkelrett på løper:	N/mm ²	NPD
Vinkelrett på løper 2:	N/mm ²	NPD
Skjærheftfasthet:	N/mm ²	NPD

Varmeledningsevne λ10,dry,enhet: W/(m·K) 0,410 Prøvmingsmetode ihht EN 1745:2012 S1

Vanndampspærmeabilitet: - μ = 5/10

Frostresistens: Klasse F2

Vannabsorpsjon: % 15

Minuttsug: kg/(m²·min) 1-5

Innhold av aktiv løselige salter: Klasse S2

Fuktbevegelse: mm/m NPD

Brannmotstandsklasse: Klasse A1

Farlig innhold/substans: - Voldoet aan Bbk

Yteevnen til produktet som er anført ovenfor er i overensstemmelse med deklart yteevne. Denne ytelseserklæringen er utarbeidet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på egen ansvar av produsent som er anvist ovenfor.

Signert på vegne av produsent:

2024-05-31 CEO


J. Vos

Wienerberger B.V.
Hogeweg 95 - 5301 LK Zaltbommel
Nederland