

# YDEEVNEDEKLARATION

DoP-nummer: 11242947-A5W1124

Produkt:

Maestra WS LF 400

Identifikationskode for produkttype er DoP-nummer



# Wienerberger

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

Anvendelse i murede facader samt murede skillevægge:

Vurdering og bekræftelse af egenskaber:

Harmoniseret standard:

Notificeret organ/notificerede organer:

Ubeskyttet murværk

System 2+

EN 771-1:2011+A1:2015

0957

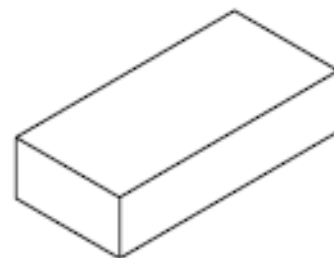
## Deklareret ydeevne U - tegl

### Dimensioner og tolerancer

			T1	Rm
Længde:	mm	390	± 8	20
Bredde:	mm	98	± 4	10
Højde:	mm	40	± 3	10
Tolerance:	Klasse		T1	
Tilladt afvigelse:	Klasse		Rm	
Jævnhed af overflade:	mm		NPD	
Planparallelitet:	mm		NPD	

### Form

Produktgruppe:	-	1
Hulandel:	%	NPD
Volumen af mørtellommer:	%	NPD



Faktisk hulstruktur kan variere ubetydeligt

### Densitet

Bruttodensitet:	kg/m <sup>3</sup>	1700
Nettodensitet:	kg/m <sup>3</sup>	NPD
Klasse:	Klasse / %	D1 / 10

### Trykstyrke for Kategori I

Vinkelret på liggefladen:	N/mm <sup>2</sup>	20
Vinkelret på kop-enden:	N/mm <sup>2</sup>	NPD
Vinkelret på kop-enden 1:	N/mm <sup>2</sup>	NPD
Vedhæftningsstyrke:	N/mm <sup>2</sup>	NPD

Varmeledningsevne,  $\lambda_{10}$ , tør, enhed: W/(m·K) 0.41 *Bestemmelsesmetode EN 1745: 2012 S1*

Diffusionskoefficient: -  $\mu = 5/10$

Frostsikkerhed: Klasse F2

Vandoptagelse: % 15

Initial vandoptagelse: kg/(m<sup>2</sup>·min) 1-5

Indhold af aktive opløselige salte: Klasse S2

Fugtudvidelse: mm/m NPD

Brandklassifikation: Klasse A1

Farlige substanser: - Voldoet aan Bbk

Ydeevnen for den Byggevare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

2022-05-19 CEO

B.J. Koekoek

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