

# YDEEVNEDEKLARATION

DoP-nummer: 12100340-B1W1210

Produkt:

WSS SPECIAL ROOD 12 BLEND

Identifikationskode for produkttype er DoP-nummer



# Wienerberger

Wienerberger NV  
Kapel ter Bede 121 - 8500 Kortrijk  
Belgien

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

0749

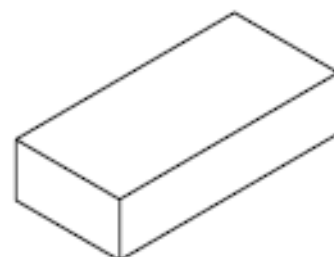
## Deklareret ydeevne U - tegl

### Dimensioner og tolerancer

			Tm	Rm
Længde:	mm	495	± 15	30
Bredde:	mm	100	± 15	30
Højde:	mm	38	± 15	30
Tolerance:	Klasse		Tm	
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>		1900	
Nettodensitet:	kg/m <sup>3</sup>		2100	
Klasse:	Klasse / %		D1 / 10	

### Trykstyrke for Kategori I

Vinkelret på liggefladen:	N/mm <sup>2</sup>		30	
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) 0,690 Bestemmelsesmetode EN 1745: 2012 S1

Diffusionskoefficient: -  $\mu = 5/10$

Frostsikkerhed: Klasse F2

Vandoptagelse: % 8

Initial vandoptagelse: kg/(m<sup>2</sup>·min) 0,100-0,800

Indhold af aktive opløselige salte: Klasse S2

Fugtudvidelse: mm/m NPD

Brandklassifikation: Klasse A1

Farlige substanser: - NPD

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:

2024-04-18 CEO Caroline Van De Velde

Wienerberger NV  
Kapel ter Bede 121 - 8500 Kortrijk  
Belgien