

# YTELSESERKLÆRING

DoP-nummer: 177110-B1W1210

Produktnavn:

RUSTICA OUD LEERNE

Identifikasjonskode for produkttype er DoP-nummer



# Wienerberger

Wienerberger NV  
Kapel ter Bede - 8500 Kortrijk

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

0749

## Deklarert yteevne for en U - teglstein

### Dimensjoner og toleranser

			Tm	Rm
Lengde:	mm	210	± 15	30
Bredde:	mm	100	± 15	30
Høyde:	mm	65	± 15	30
Toleranser:	Klasse		Tm	
Tillatt avvik:	Klasse		Rm	
Planhet av steinens liggeseide:	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 <sup>3</sup>	1700
Godsdensitet:	kg/m <sup>3</sup>	1950
Toleranser:	Toleranser / %	D1 / 10

### Trykkfasthet for Kategori I produkt

Vinkelrett på liggeflate:	N/mm <sup>2</sup>	25
Vinkelrett på løper:	N/mm <sup>2</sup>	NPD
Vinkelrett på løper 2:	N/mm <sup>2</sup>	NPD
Skjærheftfasthet:	N/mm <sup>2</sup>	NPD

### Varmeledningsevne λ10, dry, enhet:

W/(m·K) 0.69 *Prøvmingsmetode ihht EN 1745:2012 S1*

### Vanndampspereabilitet:

- μ = 5/10

### Frostresistens:

Klasse F2

### Vannabsorpsjon:

% 8

### Minuttsug:

kg/(m<sup>2</sup>·min) 1-5

### Innhold av aktiv løselige salter:

Klasse S2

### Fuktbevegelse:

mm/m NPD

### Brannmotstandsklasse:

Klasse A1

### Farlig innhold/substans:

- NPD

Yteevnen til produktet som er anført ovenfor er i overensstemmelse med deklareret 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:

2013-07-01

CEO



Johan Van Der Biest

Wienerberger NV  
Kapel ter Bede - 8500 Kortrijk