

# YTELSESERKLÆRING

DoP-nummer: 22121011-A4W2212

Produktnavn:

W 466 Kobber, BS

Identifikasjonskode for produkttype er DoP-nummer

Wienerberger A/S Att.: Bogholderiet  
Rormosevej - 3200 Helsinge  
Danmark

Tilsiktet bruksområde for vegger, søyler og delevegger av teglmurverk:

System for samsvarsvurdering:

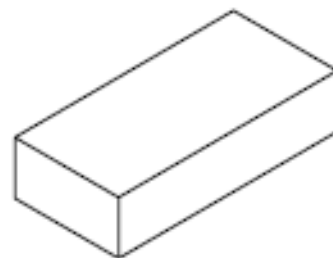
Harmonisert standard

Notifisert organ / organer:

Ubehandlet murverk  
System 2+  
EN 771-1:2011+A1:2015  
1073

## Deklarert yteevne for en U - teglstein

Dimensjoner og toleranser			T2	R1
Lengde:	mm	228	± 4	9
Bredde:	mm	108	± 3	6
Høyde:	mm	54	± 2	4
Toleranser:	Klasse	T2		
Tillatt avvik:	Klasse	R1		
Planhet av steinens liggeside:	mm	NPD		
Parallell planhet:	mm	NPD		
Konfigurasjon				
Produktbeskrivelse:	-	1		
Hullareal:	%	NPD		
Volum av hulrom / frogs:	%	NPD		
Densitet				
Brutto densitet:	kg/m <sup>3</sup>	1750		
Godsdensitet:	kg/m <sup>3</sup>	NPD		
Toleranser:	Toleranser / %	D1 / 10		
Trykkfasthet for Kategori I produkt				
Vinkelrett på liggeflate:	N/mm <sup>2</sup>	20		
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)	NPD		
Vanndampspereabilitet:	-	μ = NPD		
Frostresistens:	Klasse	F2		
Vannabsorpsjon:	%	14		
Minuttsug:	kg/(m <sup>2</sup> ·min)	1.5-3.5		
Innhold av aktiv løselige salter:	Klasse	S2		
Fuktbevegelse:	mm/m	NPD		
Brannmotstandsklasse:	Klasse	A1		
Farlig innhold/substans:	-	NPD		



Faktisk mønster/preg kan variere noe

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:

2019-03-22

CEO

Henrik Dietrichsen

Wienerberger A/S Att.: Bogholderiet  
Rormosevej - 3200 Helsinge  
Danmark