

# PRESTANDEDEKLARATION

DoP-nummer: 22162006-A1W2216

Produktnamn:

Røde BS 2207A00M

Produkten identifieras genom produktdatabladets DoP-nummer



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

Avsett att användas i murade ytterväggar, murade pelare och skiljeväggar:

Bedömning och kontroll av produktens egenskaper/prestanda:

Harmoniserad standard:

Anmält/anmälda organ:

oskyddad murning

System 2+

EN 771-1:2011+A1:2015

1073

## Deklarerat värde U - tegelsten

### Dimensioner och toleranser

			T2	R1
Längd:	mm	228	± 4	9
Bredd:	mm	108	± 3	6
Höjd:	mm	54	± 2	4
Medelvärde:	Grupp	T2		
Variation:	Grupp	R1		
Byggytans planhet:	mm	NPD		
Linjär parallellföring:	mm	NPD		
Ytstruktur				
Grupp av enhet:	-	1		
Procent av porighet:	%	0		
Andel garnering:	%	NPD		

Aktuella ytstrukturer kan påvisa mindre variationer

### Densitet

Brutto torrdensitet:	kg/m <sup>3</sup>	1800
Netto torrdensitet:	kg/m <sup>3</sup>	NPD
Toleransklass:	Grupp / %	D1 / 10

### Tryckhållfasthet för kategori I produkt

Medeltryckstyrka vertikalt:	N/mm <sup>2</sup>	22
Medeltryckstyrka horisontellt:	N/mm <sup>2</sup>	NPD
Medeltryckstyrka horisontellt 2:	N/mm <sup>2</sup>	NPD
Fogstyrka:	N/mm <sup>2</sup>	NPD
Värmegegensättning $\lambda_{10, dry, unit}$ :	W/(m·K)	NPD
Vattenånggenomsläpplighet:	-	$\mu =$ NPD
Livslängd:	Grupp	F2
Vattenabsorption:	%	15
Vattenabsorption initialt:	kg/(m <sup>2</sup> ·min)	1-3
Aktivt lösbart saltinnehåll:	Grupp	S0
Fukt rörlighet:	mm/m	NPD
Reaktion på eld:	Grupp	A1
Hälsosamt ämne:	-	NPD

Bestämningsmetod EN 1745:2012: NPD

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

2020-09-24

CEO

Henrik Dietrichsen

Egernsund Wienerberger A/S Att.: Bogholderiet  
Rormosevej - 3200 Helsingø

Danmark