

# PRESTANDEDEKLARATION

DoP-nummer: 23126114-A1W2311

Produktnamn:

MRT(60) 285\*85\*60 TERVAKIRJAVA MAK. 91

Produkten identifieras genom produktdatabladets DoP-nummer



# Wienerberger

Wienerberger Oy Ab  
Kumpulantie 15 - 00520 Helsinki  
Finland

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+

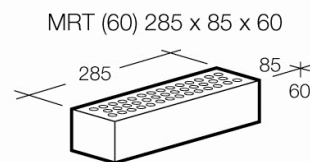
EN 771-1:2011+A1:2015

0416

## Deklarerat värde U - tegelsten

### Dimensioner och toleranser

			T1	R1
Längd:	mm	285	± 7	10
Bredd:	mm	85	± 4	6
Höjd:	mm	60	± 3	5
Medelvärde:	Grupp		T1	
Variation:	Grupp		R1	
Byggtans planhet:	mm		NPD	
Linjär parallellföring:	mm		NPD	



### Ytstruktur

Grupp av enhet:	-		2	
Procent av porighet:	%		NPD	
Andel garnering:	%		NPD	

Aktuella ytstrukturer kan påvisa mindre variationer

### Densitet

Brutto torrdensitet:	kg/m <sup>3</sup>		1400	
Netto torrdensitet:	kg/m <sup>3</sup>		NPD	
Toleransklass:	Grupp / %		D1 / 10	

### Tryckhållfasthet för kategori I produkt

Medeltryckstyrka vertikalt:	N/mm <sup>2</sup>		25	
Medeltryckstyrka horisontellt:	N/mm <sup>2</sup>		NPD	
Medeltryckstyrka horisontellt 2:	N/mm <sup>2</sup>		NPD	

Fogstyrka: N/mm<sup>2</sup> 0.15

Värmegegensättning  $\lambda_{10, dry, unit}$ : W/(m·K) 0,340 Bestämningmetod EN 1745:2012: S1

Vattenånggenomsläpplighet: -  $\mu = 5/10$

Livslängd: Grupp F2

Vattenabsorption: % 10

Vattenabsorption initialt: kg/(m<sup>2</sup>·min) 1,500-3

Aktivt lösbart saltinnehåll: Grupp S2

Fukt rörlighet: mm/m NPD

Reaktion på eld: Grupp A1

Hälsosamt ämne: - 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:



2023-12-08 CEO

Jari Berglund

Wienerberger Oy Ab  
Kumpulantie 15 - 00520 Helsinki  
Finland