

# PRESTANDEDEKLARATION

DoP-nummer: 151801-B1W1210

Produktnamn:

AGORA SUPERWIT

Produkten identifieras genom produktdatabladets DoP-nummer



Wienerberger NV  
Kapel ter Bede - 8500 Kortrijk  
Belgien

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

0749

Deklarerat värde U - tegelsten

Dimensioner och toleranser

			T1	R1
Längd:	mm	210	± 6	9
Bredd:	mm	100	± 4	6
Höjd:	mm	50	± 3	4
Medelvärde:	Grupp	T1		
Variation:	Grupp	R1		
Byggytans planhet:	mm	NPD		
Linjär parallellföring:	mm	NPD		
Ytstruktur				
Grupp av enhet:	-	1		
Procent av porighet:	%	NPD		
Andel garnering:	%	< 20		

Aktuella ytstrukturer kan påvisa mindre variationer

Densitet

Brutto torrdensitet:	kg/m <sup>3</sup>	1700
Netto torrdensitet:	kg/m <sup>3</sup>	1950
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> NPD

Värmegegensomströmning  $\lambda_{10,dry,unit}$ : W/(m·K) 0.69 Bestämningsmetod EN 1745:2012: S1

Vattenånggenom-släpplighet: -  $\mu = 5/10$

Livslängd: Grupp F2

Vattenabsorption: % 12

Vattenabsorption initialt: kg/(m<sup>2</sup>·min) 0.3-2

Aktivt lösbart saltinnehåll: Grupp S2

Fukt rörlighet: mm/m NPD

Reaktion på eld: Grupp A1

Hälsosafarligt 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:

2020-01-07

CEO

Caroline Van De Velde

Wienerberger NV  
Kapel ter Bede - 8500 Kortrijk  
Belgien