

YTELSESERKLÆRING

DoP-nummer: 12760056-B1W1275

Produktnavn:

ELIGNIA MAGMA GRIJS

Identifikasjonskode for produkttype er DoP-nummer



Wienerberger

Wienerberger NV
Kapel ter Bede 121 - 8500 Kortrijk
Belgia

Tilsiktet bruksområde for vegger, søyler og delevegger av teglmurverk:

System for samsvarsvurdering:

Harmonisert standard

Notifisert organ / organer:

Ubehandlet murverk

System 2+

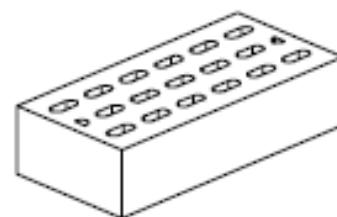
EN 771-1:2011+A1:2015

0749

Deklarert yteevne for en U - teglstein

Dimensjoner og toleranser

			T2	R2
Lengde:	mm	288	± 4	5
Bredde:	mm	90	± 2	3
Høyde:	mm	48	± 2	2
Toleranser:	Klasse	T2		
Tillatt avvik:	Klasse	R2		
Planhet av steinens liggeside:	mm	NPD		
Parallell planhet:	mm	NPD		
Konfigurasjon				
Produktbeskrivelse:	-	1		
Hullareal:	%	NPD		
Volum av hulrom / frogs:	%	NPD		



Faktisk mønster/preg kan variere noe

Densitet

Brutto densitet:	kg/m ³	1600
Godsdensitet:	kg/m ³	1950
Toleranser:	Toleranser / %	D1 / 10

Trykkfasthet for Kategori I produkt

Vinkelrett på liggeflate:	N/mm ²	25
Vinkelrett på løper:	N/mm ²	NPD
Vinkelrett på løper 2:	N/mm ²	NPD

Skjærheftfasthet: N/mm² NPD

Varmeledningsevne λ10,dry,enh:et: W/(m·K) 0,690 *Prøvmingsmetode ihht EN 1745:2012 S1*

Vanndampspærmeabilitet: - μ = 5/10

Frostresistens: Klasse F2

Vannabsorpsjon: % 11

Minuttsug: kg/(m²·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 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:



2022-12-15 CEO Caroline Van De Velde

Wienerberger NV
Kapel ter Bede 121 - 8500 Kortrijk
Belgia