

# YDEEVNEDEKLARATION

DoP-nummer: 22132170-A1W2223

Produkt:

EW2216 Pakhustegl BS DNF LESS

Identifikationskode for produkttype er DoP-nummer



Egernsund Wienerberger Production A/S  
H.C. Ørsteds Vej 50C - 1879 Frederiksberg C  
Danmark

Anvendelse i murede facader samt murede skillevægge:

Vurdering og bekræftelse af egenskaber:

Harmoniseret standard:

Notificeret organ/notificerede organer:

Ubeskyttet murværk

System 2+

EN 771-1:2011+A1:2015

1073

## Deklareret ydeevne U - tegl

Dimensioner og tolerancer			T2	R1
Længde:	mm	228	± 4	9
Bredde:	mm	108	± 3	6
Højde:	mm	54	± 2	4
Tolerance:	Klasse	T2		
Tilladt afvigelse:	Klasse	R1		
Jævnhed af overflade:	mm	NPD		
Planparallelitet:	mm	NPD		
Form				
Produktgruppe:	-	1		
Hulandel:	%	13		
Volumen af mørtellommer:	%	NPD		
Densitet				
Bruttodensitet:	kg/m <sup>3</sup>	1500		
Nettodensitet:	kg/m <sup>3</sup>	NPD		
Klasse:	Klasse / %	D1 / 10		
Trykstyrke for Kategori I				
Vinkelret på liggefladen:	N/mm <sup>2</sup>	≥12		
Vinkelret på kop-enden:	N/mm <sup>2</sup>	NPD		
Vinkelret på kop-enden 1:	N/mm <sup>2</sup>	NPD		
Vedhæftningsstyrke:	N/mm <sup>2</sup>	NPD		
Varmeledningsevne, λ10,tør,enhed:	W/(m·K)	NPD		Bestemmelsesmetode EN 1745: 2012 NPD
Diffusionskoefficient:	-	μ = NPD		
Frostsikkerhed:	Klasse	F2		
Vandoptagelse:	%	14		
Initial vandoptagelse:	kg/(m <sup>2</sup> ·min)	2,200-4,200		
Indhold af aktive opløselige salte:	Klasse	S2		
Fugtudvidelse:	mm/m	NPD		
Brandklassifikation:	Klasse	A1		
Farlige substanser:	-	NPD		

Faktisk hulstruktur kan variere ubetydeligt

Ydeevnen for den Byggevare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

2024-09-16

CEO

Henrik Dietrichsen

Egernsund Wienerberger Production A/S  
H.C. Ørsteds Vej 50C - 1879 Frederiksberg C  
Danmark