

# DÉCLARATION DES PERFORMANCES

Numéro DoP: 45320321A21W1453

Désignation du produit:

Double poteaux Tableau GF R20

Le code d'identification du produit est le numéro de la Dop.



# Wienerberger

Wienerberger S.A.S.

8, rue du Canal - ACHENHEIM

- 67087 Strasbourg Cedex 2

Application dans les murs de maçonnerie, des colonnes et parois de séparation:

Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

Norme harmonisée:

Organisme(s) notifié(s):

maçonnerie protégée

System 2+

EN 771-1:2011+A1:2015

1519

## Performance(s) déclarée(s) de P - brique de terre cuite

Dimensions et tolérances			Tm	Rm
Longueur:	mm	520	± 15	21
Largeur:	mm	200	± 4	6
Hauteur:	mm	299	± 0.5	1
Valeur moyenne:	catégorie	Tm		
Plage:	catégorie	Rm		
Planéité des faces de pose:	mm	1		
Parallélisme des faces:	mm	1		
Configuration				
Groupe selon EC6:	-	NPD		
Volume des vides:	%	NPD		
Pourcentage de vide:	%	NPD		
Masse volumique				
Masse volumique apparente sèche:	kg/m <sup>3</sup>	910		
Masse volumique absolue sèche:	kg/m <sup>3</sup>	NPD		
Catégorie:	catégorie / %	D1 / 10		
Résistance à la compression I Produit				
Perpendiculaire à la face de pose:	N/mm <sup>2</sup>	NPD	NPD (le trou de rés. doit être rempli de béton)	
Perpendiculaire à l'about:	N/mm <sup>2</sup>	NPD		
Perpendiculaire à l'about 2:	N/mm <sup>2</sup>	NPD		
Adhérence:	N/mm <sup>2</sup>	0,3	Valeur tabulée selon EN 998-2 Annexe C	
Conductivité thermique λ <sub>10,sec,elt</sub> :	W/(m·K)	NPD	Valeur calculée selon EN 1745:2012 NPD	
Perméabilité à la vapeur d'eau:	-	μ = 5/10	Valeur tabulée mini et maxi selon EN 1745	
Durabilité vis-à-vis du gel/dégel:	catégorie	F0	Ne pas laisser exposé - Conforme NF EN 771-1+A1/CN	
Absorption d'eau:	%	NPD	Ne pas laisser exposé	
Taux initial d'absorption d'eau:	kg/(m <sup>2</sup> ·min)	NPD		
Teneur en sels solubles actifs:	catégorie	S0	Une protection entière contre la pénétration d'eau doit être	
Dilatation à l'humidité:	mm/m	0.6	Valeur maxi	
Réaction au feu:	classe	A1	Décisions n°96/603/EC et 2000/605/EC de la Commissi	
Substances dangereuses:	-	NPD		



La configuration actuelle peut varier légèrement

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

2021-01-29

CEO

Frédéric Didier

Wienerberger S.A.S.  
8, rue du Canal - ACHENHEIM - 67087 Strasbourg Cedex  
France

## Règles d'applications nationales complémentaires:

Numéro DoP: 45320321A21W1453

Désignation du produit:

Double poteaux Tableau GF R20



Wienerberger S.A.S.

8, rue du Canal - ACHENHEIM

- 67087 Strasbourg Cedex 2

Complément national à la NF EN 771-1+A1 :  
NF EN 771-1+A1/CN

Brique à enduire, destinée à être utilisée avec  
des joints minces (M)

Résistance à l'arrachement du support  
(mesuré selon norme NF EN 1015-12)

RT3

18