

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

Numéro DoP: 46520291A19W1466

Désignation du produit:

Porotherm GF R20 Poteau DIA15

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	450	± 14	18
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 ³	790
Masse volumique absolue sèche:	kg/m ³	NPD
Catégorie:	catégorie / %	D1 / 10

Résistance à la compression I Produit

Perpendiculaire à la face de pose:	N/mm ²	NPD	le trou de rés. doit être remplis de béton
Perpendiculaire à l'about:	N/mm ²	NPD	
Perpendiculaire à l'about 2:	N/mm ²	NPD	

Adhérence: N/mm² 0,3 Valeur tabulée selon EN 998-2 Annexe C

Conductivité thermique λ_{10,sec,elt}: 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/(m²·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

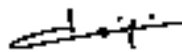
Substances dangereuses: - NPD



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:



2019-12-13 CEO

Frédéric Didier

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

Règles d'applications nationales complémentaires:

Numéro DoP: 46520291A19W1466

Désignation du produit:

Porotherm GF R20 Poteau DIA15



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

05