



# DECLARATION DES PERFORMANCES

Selon l'annexe III du Règlement des produits de construction (UE) 305/2011

## N° AR00272

V2 du 01/02/2019

1	Code d'identification unique du produit type :	<b>TEGRAL CHAPE ANHYDRITE FLUIDE</b>
2	Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:	Voir emballage et BL : nom du produit, date de fabrication, n° de charge.
3	Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :	Matériaux pour chapes à usage interne dans les bâtiments.
4	Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :	<b>TEGRAL SAS</b> Route de Bantzenheim BP 63 (F) - 68390 BALDERSHEIM TEL +33 3 89 56 52 88 FAX +33 3 89 56 46 58 <a href="http://www.tegral.fr">http://www.tegral.fr</a>
5	<i>Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:</i>	<i>Non applicable</i>
6	Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :	<b>Systeme 4</b>
7	Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :	<i>Non applicable</i>
8	<i>Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :</i>	<i>Non applicable</i>
9	Performances déclarées : Tableau ci-dessous <i>Lorsque, conformément à l'article 37 ou 38, la documentation technique spécifique a été utilisée, les exigences remplies par le produit :</i>	<i>Non applicable</i>
10	Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.	

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	<b>A1<sub>fl</sub></b>	EN 13813 :2002
Emission de substances corrosives ou corrosivité des matériaux pour chapes	<b>CA</b>	
Valeur du pH	<b>&gt;11</b>	
Perméabilité à la vapeur d'eau	<b>NPD</b>	
Résistance à la compression (N/mm <sup>2</sup> )	<b>&gt;C20</b>	
Résistance à la flexion (N/mm <sup>2</sup> )	<b>&gt;F4</b>	
Résistance à l'usure	<b>NPD</b>	
Isolation au bruit	<b>NPD</b>	
Absorption du bruit	<b>NPD</b>	
Résistance thermique	<b>NPD</b>	
Résistance chimique	<b>NPD</b>	
NPD* =Performances Non Déterminées		

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Fait à Baldersheim le 01/02/2019

Signé pour le fabricant et en son nom :

*BOLTZ Jean François*  
**DIRECTEUR GENERAL**