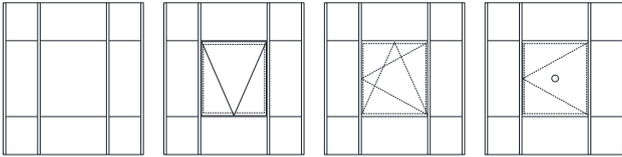


**DATE** 09/06/2022  
**DE** Anthony Champtoussel  
**A** CSC, ACE, Prescription  
**CC** Directeurs Régionaux, A-C. Fasques, E. Michaudel,  
 A. Ségui  
  
**SUJET** CW 50-FV – Evolution du DTA

Le DTA de la série CW 50-FV a été révisé. La nouvelle version est publiée depuis le 07/06/2022 sur le site du CSTB (<https://evaluation.cstb.fr/>). Celui-ci est donc officiel et peut dès-à-présent être diffusé.

Référence : DTA 2.1/13-1599\_V3  
 Date de fin de validité : 30 juin 2027

Cette révision intègre la possibilité de réaliser des trames verticales.

DTA 2.1/13-1599_V2	DTA 2.1/13-1599_V3
<b>Principe</b>	
Façade rideau à grille (capots sur 4 côtés) ou à trame horizontale.	Façade rideau à grille (capots sur 4 côtés), à trame horizontale <b>ou à trame verticale.</b>  <i>Ajout des solutions suivantes :</i>  Partie fixe    Avec ouvrant A l'italienne    Avec ouvrant intérieur    Avec ouvrant pompier

<b>Rapport d'essai</b>
Ajout du rapport : <ul style="list-style-type: none"> <li>BEB1.L.5004-2: Essais AEV sur grille en trame verticale intégrant un ouvrant OB - A*4-E*R6-V*1200Pa</li> </ul>

<b>Informations</b>				
<b>Mise en œuvre</b>				
La mise en œuvre en trame verticale avec ouvrants est limitée à des façades strictement verticales (aucune inclinaison possible)				
<b>Sismique</b>				
Le système CW 50-FV Trame Verticale n'a pas subi d'essai sismique spécifique et n'est pas considéré comme un système représenté par les façades génériques testées. Il ne peut pas être mis en œuvre dans les zones sismiques de la France Européenne pour les catégories d'importance de bâtiment soumises à l'aléa sismique sans justification spécifique.				
Zones de sismicité	Classes de catégories d'importance des bâtiments			
	I	II	III	IV
1	Sans prescription	Sans prescription	Sans prescription	Sans prescription
2	Sans prescription	Sans prescription	Non évalué	Non évalué
3	Sans prescription	Non évalué	Non évalué	Non évalué
4	Sans prescription	Non évalué	Non évalué	Non évalué