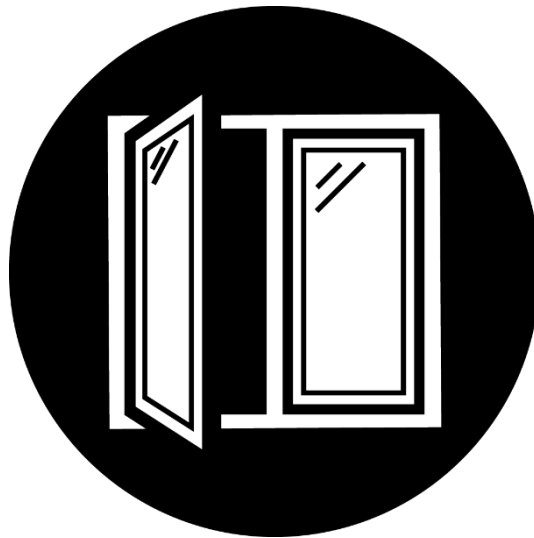


# **Antenne Norme Menuiserie et vitrerie**



## **Aperçu des documents d'évaluation européen pour la Vitrerie**

Auteur: E. Kinnaert

Division Acoustique, Façades et Menuiserie  
Centre scientifique et technique de la construction

CSTC

Version 1.0







Février 2022

Pour produit verrier pour lequel il n'existe pas de norme harmonisée ou qui s'écarte trop d'une norme harmonisée existante, le fabricant peut demander une évaluation technique européenne (ETE) à un organisme d'évaluation technique (OET). De cette façon, le fabricant peut toujours apposer le marquage CE. Les frais sont à la charge du fabricant.

L'ETE est établie sur la base d'un document d'évaluation européen (EAD), élaboré par l'Organisation européenne d'évaluation technique (EOTA). En Belgique, une évaluation technique européenne peut être demandée auprès de l'UBAtc.

Le contenu d'un document d'évaluation européen est similaire à celui d'une norme harmonisée. Les EAD sont référencés, tout comme les normes harmonisées, par la Commission européenne au Journal officiel de l'Union européenne.

Le tableau ci-dessous donne un aperçu des EAD pour de vitreries ainsi qu'un lien vers le site Internet du EOTA.

| EAD  | Scope   | Liens   |
|--|---|---|
| EAD 020002-00-0404<br>Balcony and terrace glazing system without vertical frames   | Systèmes de vitrage pour balcons et terrasses sans profilés verticaux   | <br>European Organisation for Technical Assessment  |
| 090035-00-0404<br>Insulated glass unit with structural sealant punctually anchored | Kits de vitrages isolants collés fixés ponctuellement avec profilés de montage en forme de U dans les scellement de vitrages collés   | <br>European Organisation for Technical Assessment |
| 220025-00-0401<br>Cantilevered Structural horizontal glazing                       | Kits de vitrage structural en cantilever (plafonds de verre en porte-à-faux / verrières en porte-à-faux)  | <br>European Organisation for Technical Assessment |
| EAD 220062-00-0401<br>Rooflight with bonded or mechanically fastened cover glass   | Lanterneaux avec verre extérieur (plat ou bombé) collé ou fixé mécaniquement  | <br>European Organisation for Technical Assessment |
| EAD 332229-00-0602<br>Stainless steel point fastener for glass claddings           | Ancrage ponctuel en acier inoxydable pour revêtement en verre   | <br>European Organisation for Technical Assessment |
| EAD 210005-00-0505<br>Internal partition kits for use as non-loadbearing walls     | Kits de parois intérieures non structurales (non porteuses) entièrement ou partiellement en verre : à l'exclusion des parois coulissantes, des parois pliantes et des parois faisant partie d'un compartiment de plafond suspendu ou d'un compartiment de plancher surélevé | <br>European Organisation for Technical Assessment |