

FICHE TECHNIQUE

CSTB

CEBTP

Bureau VERITAS

CETEN APAVE Int.

NORISKO Construction

SOCOTEC

SNFA

} du COPREC

N° 32 - Indice : A

Date : Juin 2002

Nombre de page : 1

Feuillure à verre des menuiseries extérieures Méthode de détermination de la hauteur

1. Objet

L'objet est de fournir une méthode de détermination de la hauteur utile de la feuillure verre des menuiseries extérieures.

Cette méthode prend en compte les exigences exprimées dans la norme NF P 78-201-1 (Référence DTU 39), relatives :

- à la prise en feuillure (exigence mécanique)
- à la protection aux U.V. du complexe de scellement du double vitrage,
- aux nécessités de montage et d'aération de la feuillure : tolérances châssis et vitrage.

La méthode s'applique quelle que soit l'épaisseur du double vitrage mais ne concerne pas les vitrages relevant de la sécurité aux chutes de personnes pour lesquels il conviendra de se référer aussi à la norme P 08-302.

2. Méthode

La méthode utilisable est celle décrite dans le cahier 3298 du CSTB de Novembre 2000.