

FICHE TECHNIQUE

CSTB

CEBTP

Bureau VERITAS

CETEN APAVE Int.

NORISKO Construction

SOCOTEC

SNFA

} du COPREC

N° 31 - Indice : A

Date : Juin 2002

Nombre de page : 1

Sécurisation des parcloles en façade VEP

Dans le cas de façades VEP (Vitrage Extérieur Parclosé) où le vitrage est maintenu en place par une parclose extérieure un dispositif de sécurisation doit être utilisé.

La parclose qui empêche le vitrage de tomber est essentiellement maintenue par la présence de la garniture du joint de vitrage extérieur. Si cette garniture est accidentellement enlevée la parclose pourrait tomber et le vitrage ne serait plus maintenu.

Un dispositif placé au moins sur 2 côtés opposés du cadre doit empêcher la parclose de tomber lorsqu'il y a disparition accidentelle de la garniture du joint de vitrage extérieur.

Diverses solutions peuvent exister comme par exemple :

Dispositif ponctuel :

- vis
- rivet
- cale latérale anti déboîtement

Dispositif filant

- profilé préformé caoutchouc ou thermoplastique servant de cale anti déboîtement de la parclose.
- garniture d'étanchéité du vitrage avec pied dans une gorge
- garniture d'étanchéité du vitrage réalisé par mastic

Cette liste n'est pas limitative