

## Finitions pour bloc-porte anti-effraction SECURITECH

Les types de finitions listés ci-dessous peuvent être mis en place sur les blocs-portes anti-effraction SECURITECH concernés par cette annexe.

### A - Finitions standard

Les blocs-portes peuvent être équipés de parements en MDF brut ou prépeint.

### B - Panneaux décors stratifiés ou naturels

Les blocs-portes peuvent être équipés de panneaux décors stratifiés ou naturels de la gamme DECOTECH.

### C - Protections aux chocs PVC ou INOX

Les blocs-portes peuvent être équipés de plaques de protection PVC ou INOX positionnées sur l'une ou les deux faces du vantail.

Les **protections PVC** peuvent être posées en applique sur le parement sur toute la surface du vantail ou en partie sans retour sur chant côté rotation et/ou fermeture.

Les **protections INOX** peuvent être posées en applique sur le parement.

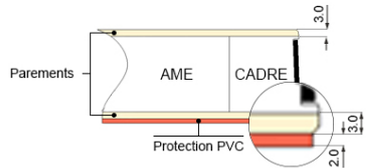
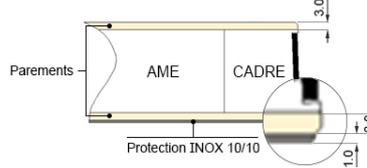
Protection	Référence	Fabricant	Descriptif
PVC *	ACROVYN	CS FRANCE	- épaisseur 0,8 à 2mm - pose en applique - pas de retour possible en "L" ou "U"
	DECOCHOC	SPM	
INOX	/	/	- épaisseur 1mm - pose en applique

\* Grâce à leur finition et leur épaisseur de 2 mm, les protections PVC offrent une résistance aux chocs ou encore aux produits chimiques.

Concernant les différents coloris et gammes possibles merci de bien vouloir nous consulter.

(voir les différentes configurations de pose au verso)

Les protections PVC décrites ci-dessous peuvent coexister sur un même vantail.

Protection	Configuration de Pose	Descriptif
PVC	En applique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- forme libre</li> <li>- largeur et hauteur comprise entre 100mm et respectivement largeur et hauteur vantail</li> </ul> 
INOX	En applique	<ul style="list-style-type: none"> <li>- largeur = largeur vantail / hauteur = 300mm</li> <li>- l'arrête haute de la protection ne doit être positionnée à plus de 900mm de la traverse basse du vantail</li> </ul> 

Pour plus d'informations sur les différentes configurations de pose, merci de nous consulter.