

TABLEAU COMPARATIF DES DIFFÉRENTS TYPES DE PROTECTION

	Points forts	Points faibles
<p>AbsorbChoc 2.0</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Installation facile et rapide sans perçage • Une seule référence qui s'adapte sur tous les montants de 80 à 120 mm de largeur • Made in France • Personnalisable (couleur / logo) • Facilité de remplacement • Dispose d'une plaque interne pour répartir les chocs et protéger contre la perforation • Pas de goujons, sangles velcro réutilisables en cas de changement d'emplacement ou remplacement 	<ul style="list-style-type: none"> • Plus onéreux • Ne peut pas être installé au niveau d'une lisse
<p>PlastroChoc</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Installation facile et rapide sans perçage • Peu encombrant • Encoche possible sur les côtés en cas de positionnement au niveau d'une lisse • Facilité de remplacement • Prix compétitif 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 références différentes selon la largeur du montant • Colliers nylon non réutilisables en cas de remplacement ou de changement d'emplacement
<p>MetalChoc</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • 4 modèles selon le besoin (face, lisse basse, angle, mi-lourd) • Made in France • Personnalisable (forme / dimensions / couleur) • Fixation par goujons • Protection désolidarisée du montant • Rigidité 	<ul style="list-style-type: none"> • Perçage du sol nécessaire, installation plus longue • Sol possiblement endommagé en cas de choc
<p>HumanChoc</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Installation facile et rapide par adhésif double-face • Recoupable en longueur • 6 profils différents pour s'adapter à tous les contextes • Signalisation visuelle • Flexibilité permettant de suivre des courbes 	<ul style="list-style-type: none"> • Protège les personnes contre les chocs légers uniquement