

Le profil Z6 est un petit profilé de finition en polyester noir (compatibilité conservation certifiée) destiné à encadrer les dos protecteurs d'épaisseur voisine de 6 mm (comme par exemple le polycarbonate). Pour des dos plus fins (5 mm mini), le profil devra être plié manuellement ou muni de cales afin d'assurer un pincement du dos.

Le profil Z6 remplace avantageusement les rubans adhésifs et procure une finition élégante et professionnelle (nous recommandons le maintien d'une obturation des extrémités d'alvéoles).

Sur commande et par quantités, autres hauteurs possibles (3,2 / 9,5 / 12,7 mm).

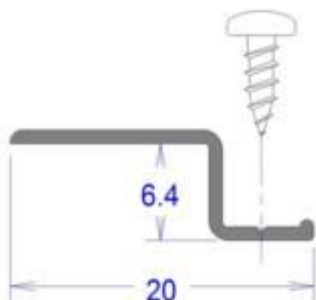


Profil Z en situation

Réalisation et photographie © Gérard Blanc.

Fixation du châssis : pattes pliables Temart

Fixation du dos polycarbonate : profilé Z6



Contenu du dispositif :

- 7 longueurs de profils de 152,4 cm soit 10,6 m.
- 150 petites vis noires $\varnothing 2,2 \times 6$ mm (embout cruciforme Phillips n° 1). Une rainure en V é permet d'usiner facilement des trous pour les vis aux endroits souhaités (foret spécial disponible séparément).



Se coupe facilement avec une simple scie à métaux ou une cisaille à profilés standard type "Multicoup".



Également disponible : foret spécial pour perçage simultané du profil et avant trous dans le cadre. Fonctionne sur perceuses ou visseuses à batterie.