



AkyVer[®] Angles :

Créez des façades au design continu sans ligne de rupture !



Donnez une nouvelle dimension design à vos projets de construction avec le nouveau profilé d'angle en polycarbonate AkyVer. Grâce à ses propriétés translucides, il offre l'opportunité d'obtenir une finition de bâtiment épurée, ainsi que de nombreux autres avantages tels que :

Conception esthétique

avec un revêtement en polycarbonate uniforme pour l'ensemble de la façade

Installation rapide et facile

avec un kit complet pour le montage

Compatibilité

avec toute la gamme de systèmes clippables AkyVer Panel



Le profilé vertical en aluminium* doit être fixé entre les profilés de cadre sur une sous-structure verticale. Le joint intérieur doit être installé dans les profilés haut et bas ainsi que dans le profil vertical.

Les panneaux en polycarbonate AkyVer Panel doivent être installés conformément aux instructions de montage et placés aussi loin que possible dans le profil vertical.

Le profilé d'angle en polycarbonate** doit être inséré dans le profilé bas et soigneusement poussé dans le profilé vertical de bas en haut à l'aide d'un marteau en caoutchouc ou de bois tendre.

Le profilé d'angle en polycarbonate doit être emboîté dans le profilé vertical sur toute la hauteur. Ensuite, insérer les parclozes et les joints dans les profilés haut et bas.



Dans la zone du profilé d'angle en polycarbonate, les joints extérieurs doivent être omis ; une étanchéité supplémentaire avec du silicone à ce stade peut être réalisée en option.

Contact

Oxana Chikova

Polycarbonate Sales Manager

O: + 33 3 89 78 32 55 | M: + 33 6 07 91 26 88

Oxana.CHIKOVA@corplex.com