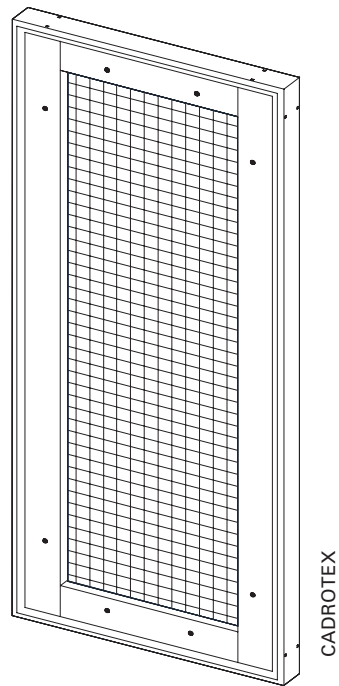


# CADROTEX



---

**Surface** Structuré Mat Fin (standard) et Satiné brillant  
Thermolaquage 200 °C avant assemblage

**Couleur** RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR  
**Décor (cadre)** Décor Bois, pierre, rouille

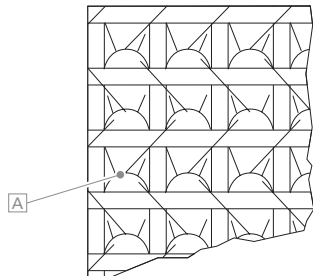
**Remarque** Panneau proposé dans différentes versions, modèle uniquement sur demande  
Panneau tendu des quatre côtés, peut être retendu ultérieurement et remplacé

Le tissu utilisé pour le panneau est un matériau homologué par la norme DIN EN 13501-1 avec un comportement au feu :  
B-s2,d0 (émanation de fumée limitée, pas d'égouttement/chute)

Trou de drainage en bas dans le cadre

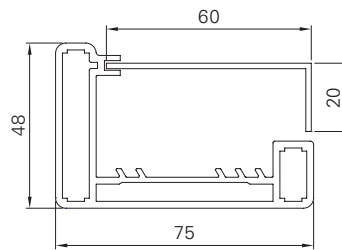


Panneau



CADROSUN  
CADROSOL86  
CADROSOL92

Cadre



SN75

<b>Dimensions mini/maxi</b>	Largeur : 550 à 2300 mm Hauteur : 800 à 5000 mm La taille maximale du vantail dépend du panneau
<b>Poids</b>	env. 11 kg/m <sup>2</sup>
<b>Profil de cadre</b>	48 × 75 mm profil creux en aluminium extrudé
<b>Profil de couverture</b>	60 × 20 × 2 mm équerre en aluminium extrudé
<b>Panneau</b>	Tissu : 100% polyester haute ténacité; Enduction PVC double face
<b>Choix de modèle</b>	CADROSUN (Dickson Sunworker) CADROSOL86 (Ferrari Soltis 86) CADROSOL92 (Ferrari Soltis 92)
<b>Équerre</b>	Équerre d'aluminium collée, avec rainure visible dans le cadre extérieur
<b>Options</b>	Motorisation