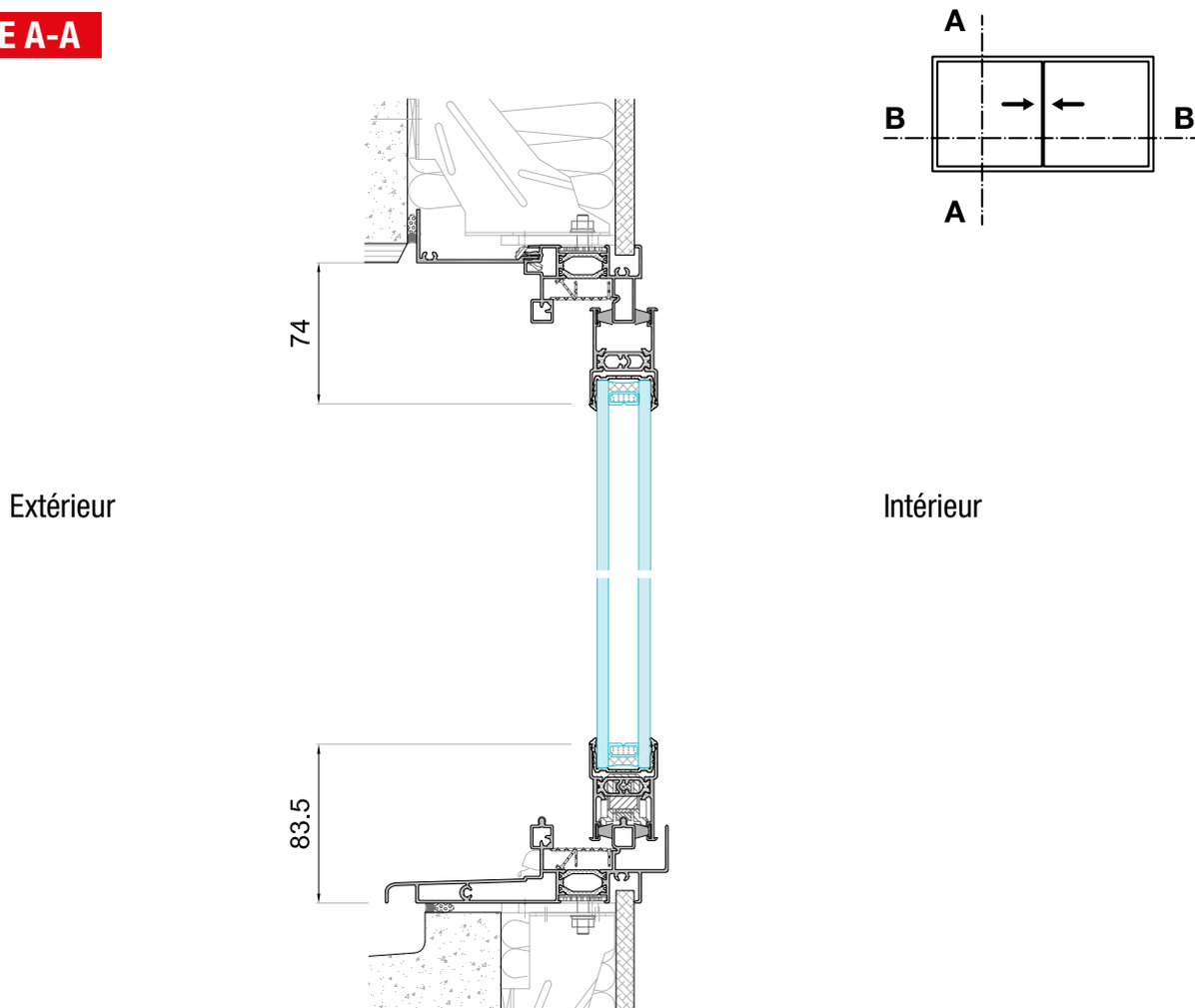


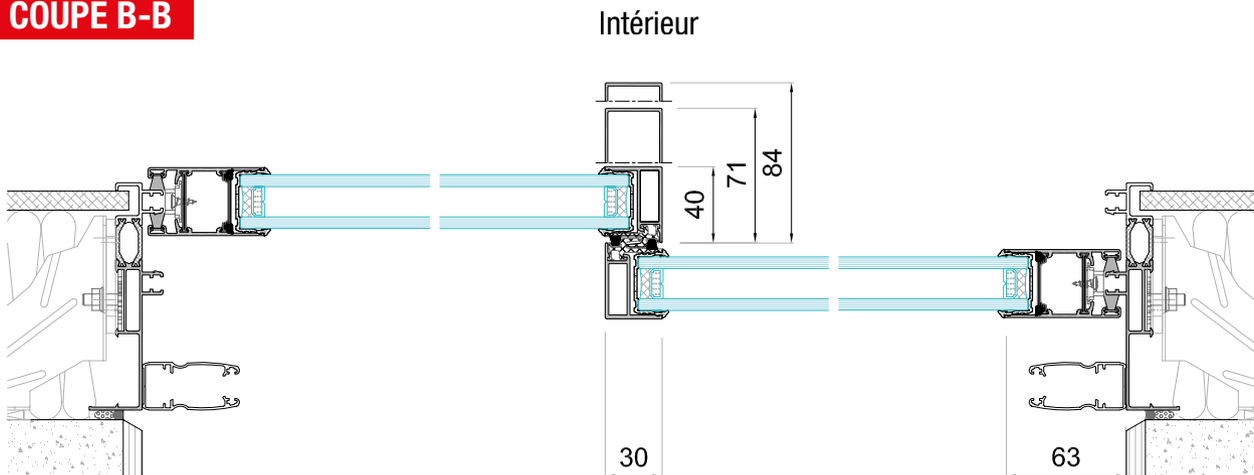
# Pose en doublage intérieur

Échelle : 1/4

## COUPE A-A



## COUPE B-B



## Tableau épaisseur de vitrage, performances thermiques et AEV

Hautes performances		
	RT	RT +++
<b>Uw<sup>(1)</sup></b>	1,7	1,4
<b>Sw</b> jusqu'à	0,57	
<b>Tlw</b> jusqu'à	0,71	
<b>AEV</b>	<b>A*4 E*6B V*B2</b>	
<b>Dimensions maximales</b>	3 000 x 2 200 mm	
<b>Vitrage</b>	28 mm	
<b>Accessibilité</b>	Seuil extra plat 20 mm et solution encastrement bouclier PMR <sup>(2)</sup>	
<b>Poids maxi par vantail</b>	110 kg	

(1) Porte-fenêtre dimensions conventionnelles 2 350 x 2 180 mm avec vitrage TGI Ug=1,0 W/m<sup>2</sup>.k

(2) Personne à mobilité réduite

- Test des 15 000 cycles d'ouverture/fermeture
- Grade 4 sur les roulettes de glissement



\* Document technique d'application du CSTB