

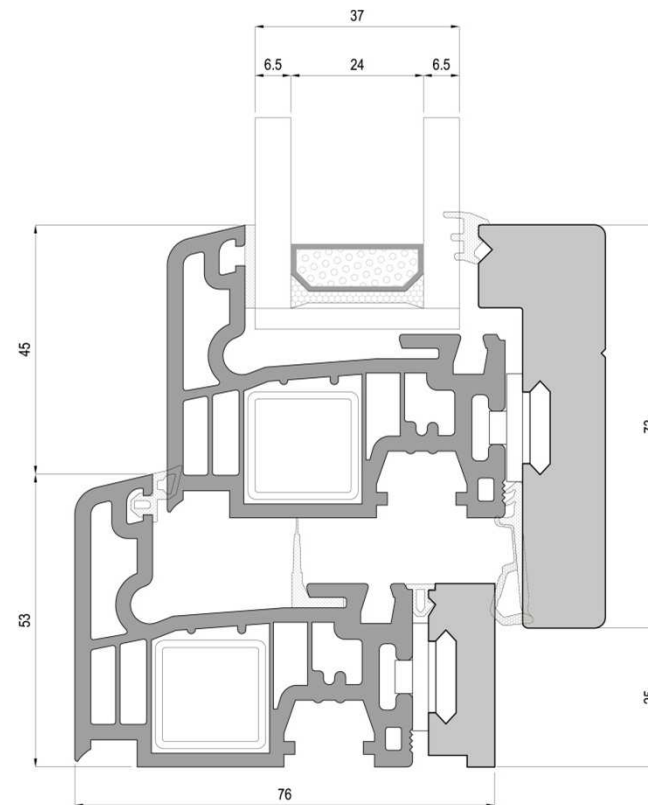
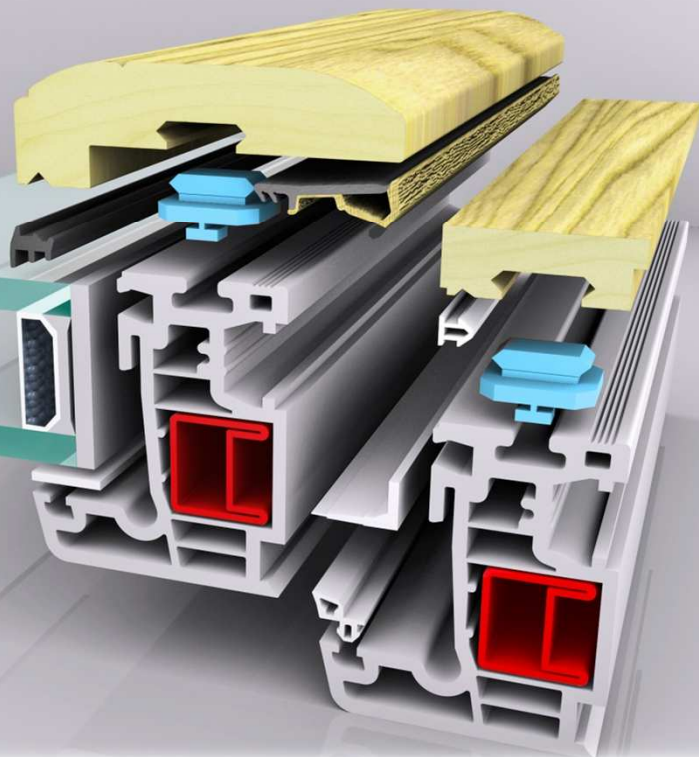


## EU76WPVC

Serie con sezione telaio fisso mm 76 e sezione anta, ed anta porte, mm 76. Sede alloggiamento vetro mm 37. Battuta legno mm 20, aggancio PVC-legno con tasselli in PVC.



<b>PROFILI</b>	- Telaio fisso: 76 mm. - Sezione anta ed anta porte: 76 mm.				
<b>TIPOLOGIE COSTRUTTIVE</b>	Finestre ad 1 anta, finestre a 2 o più ante con ribalta, portebalcone ad 1 anta, porte balconi a 2 ante, scorrevoli paralleli.				
<b>VETRAZIONE E TAMPONAMENTI</b>	I profili prevedono l'inserimento di vetri basso emissivi aventi spessore da 33 mm a 37 mm.				
<b>PORTATA ANTA A RIBALTA</b>	120 kg				
<b>TRAMITTANZA TERMICA</b>	Testi eseguiti in laboratorio mediante procedure descritte nella norma UNI EN ISO 1077-2 (2012). <b>Uf = 1,10 w/m<sup>2</sup>k</b>				
<b>DATI TECNICI</b>					
<b>PERMEABILITÀ ALL'ARIA</b> <small>EN-14351</small>	1		2		3
<b>TENUTA ALL'ACQUA</b> <small>EN-1027</small>	1A	2A	3A	4A	5A
<b>RESISTENZA AL VENTO</b> <small>Pressione di prova EN-12211</small>	1		2		3
<b>RESISTENZA AL VENTO</b> <small>Deflessione</small>	A		B		C



Finestra - Nodo inferiore