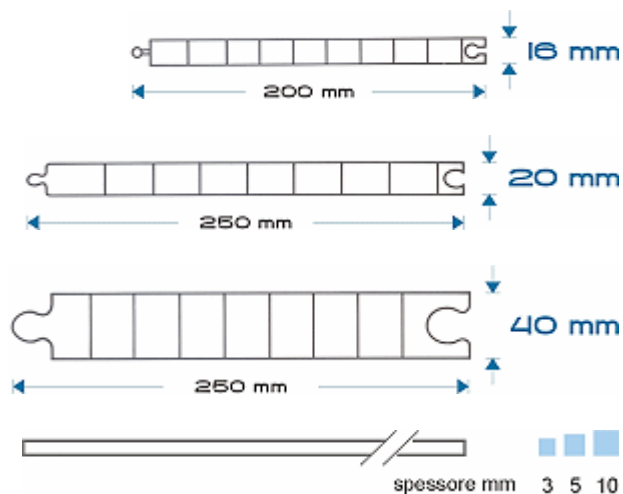
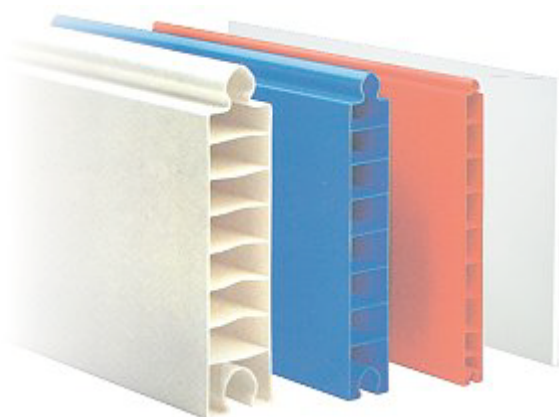


## ▪ doghe pvc e pvc espanso



**Doghe e lastre in Pvc** usati per pareti divisorie e controsoffitti o per cartellonistica esterna.

Tra le loro **caratteristiche**: eccezionali proprietà meccaniche, estrema leggerezza ed assoluta stabilità dimensionale, ottima resistenza agli agenti atmosferici ed alla azione corrosiva anche di acidi, nessuna alterazione con calce, cemento od intonaci.



CARATTERISTICHE MECCANICO - FISICHE			
<b>Spessore (mm)</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>40</b>
Larghezza Doga (mm)	200	250	250
Larghezza Standard (mm) (a richiesta è possibile il taglio a misura)	6000		
Peso (Kg/m <sup>2</sup> )	2.900	3.200	4.300
Trasmittanza Termica (Kcal/h*m*°C)	2,80	2,60	2,60
Temperatura d'esercizio	da -20°C a +60°C		
Coefficiente Dilatazione Lineare (mm/mt/°CKg/m <sup>2</sup> )	0,08		
Fonoassorbenza db a 300Hz	17	18	20
Resistenza al fuoco	CLASSE 1		