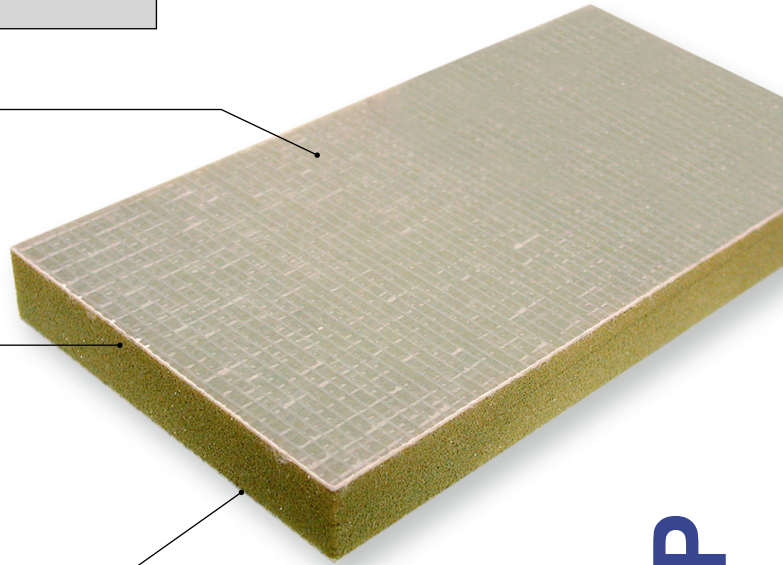


## PVC-STEP

### Composizione del pannello

**PELLI IN TESSUTO DI VETRO BIASIALE**  
 impregnato con resina epossidica  
**Spessore mm: 0,5**

**ANIMA**  
 In schiuma di PVC  
**Densità: 33 a 200 Kg/m<sup>3</sup>**

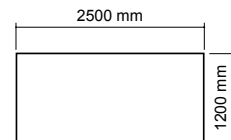


Su richiesta: • altre grammature e tipi di stuoi,  
 • applicazione peel-ply per successivi incollaggi lapidei.

### ESEMPI

Pesi del pannello (con 55 kg/m <sup>3</sup> )					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Spessore a partire da 4 mm</li> <li>Tolleranza spessore ± 0,5 mm</li> <li>Tolleranza dimensione ± 30 mm</li> </ul>					
<b>Spessore totale mm</b>	10	15	20	25	30
<b>Spessore PELLI mm</b>	0,5 + 0,5				
<b>Spessore ANIMA mm</b>	3	14	19	24	29
<b>Peso kg/m<sup>2</sup></b>	4,1	4,4	4,7	4,9	5,2

### Dimensioni standard (dimensioni speciali a richiesta)



Schiuma in PVC

Proprietà della schiuma in PVC							
<b>Tipo</b>	MC 30	MC 40	MC 55	MC 75	MC 90	MC 130	MC 200
<b>Densità kg/m<sup>3</sup></b>	33	40	55	80	100	130	200
<b>Temperature minima sperimentata °C</b>	-200						
<b>Calore specifico</b>	0,26						
<b>Comportamento al fuoco</b>	Autoestinguente M2						
<b>Resistenza a compressione MPa DIN 53421 kg/cm<sup>2</sup></b>	3	4	8.5	16	20	30	50
<b>Resistenza alla trazione MPa DIN 53571 kg/cm<sup>2</sup></b>	6	8.5	13	20	24	40	60
<b>Resistenza alla flessione MPa DIN 53423 kg/cm<sup>2</sup></b>	4.5	6	14	21	25	30	35
<b>Spessore mm</b>	vari spessori disponibili - a partire da 3						
<b>Dimensioni mm</b>	1020 x 2180 - 2150 x 1000 - 1080 x 1500						