



## Formar Wall System

Il rivestimento murale, in lastre è costituito da pannelli PVC-U semi rigido, omogeneo. E' altamente igienico, offre eccezionale resistenza a impatti e ottima resistenza agli agenti chimici. Il materiale è termoformabile al fine di creare angoli interni ed esterni e può essere saldato a caldo. E' dotato di una serie di profili per creare angoli interni ed esterni e di giunti per unire le lastre. E' facile da pulire grazie alla finitura semi satinata. Una pellicola di protezione protegge il prodotto durante l'installazione. Formar Wall System non contiene plastificanti, solventi, cadmio o altri metalli pesanti. Viene fornito in lastre 2440x1220 (2000x1000, 3000x1500 a richiesta) Spessore 2,4mm o ( 2,0mm, 2,8mm e 4,0mm a richiesta), peso Kg/pezzo 9,97 - peso Kg/mq 3,36. Finitura semi satinata con pellicola di protezione su un lato. Colori : Bianco (grigio chiaro, grigio scuro e avorio a richiesta)

### Caratteristiche Tecniche

Densità:	D-1505 1,4 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura di flessione:	D-648 (carico 1.82 MPa) 65 – 68
Temperatura di servizio:	C° -20° + 50°
Conducibilità termica:	T D-177 w/nk 0,15
Coefficiente di espansione lineare:	D-696 cm/cm°C 6,7x10 <sup>-5</sup>
Durezza:	Rockwell scala R 97R
Resistenza al fuoco:	EN 13501-1:2007 Classe B-s3, d0 D.M. 26/06/1984: Classe 1 (rivestimento murale) DIN 4102 Difficilmente infiammabile B1 UL 94 V-0 BS 476/7 Classe 1

### Pulizia :

Il sistema Formar Wall System deve essere lavato con acqua e sapone (neutro) seguendo le istruzioni del produttore e utilizzando spugne/stracci morbidi. Non utilizzare spugne o sostanze abrasive. Per lavaggio con lance a pressione non utilizzare acqua con temperatura superiore a 60°C e mantenere una distanza non inferiore a 60cm. Per eliminare macchie persistenti o residui di grassi utilizzare detersivi alcalini. Alcune sostanze (prodotti contenenti coloranti, gomma, ecc. ) se lasciate a contatto per lunghi periodi possono lasciare macchie persistenti sulla superficie senza comunque compromettere l'igienicità e la resistenza del prodotto. Si consiglia una pulizia quotidiana. Non utilizzare per la pulizia solventi chimici, detersivi contenenti oli di pino, o prodotti che nelle caratteristiche non contengano la menzione "per PVC "

### Avvertenze :

Il sistema Formar Wall System può deformarsi o cambiare colore quando è esposto o collocato vicino a forti fonti di calore, fiamme libere, friggitorici, ecc.

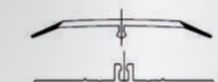
## Profili per lastre

 Profilo di battuta per rifinire lateralmente o a soffitto (Cod. Pbws001)

 Profilo per angoli esterni (Cod. Aews001)

 Profilo per angoli interni (Cod. Aiws001)

 Profilo di giunzione per lastre (Cod. Gws001)

 Profilo di giunzione per lastre o lastre e pavimento vinilico (Cod. GUws001)

## Zoccolature, sgusci e paracolpi

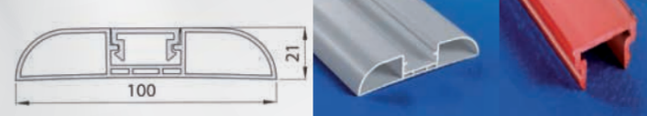
### BU50+BU50



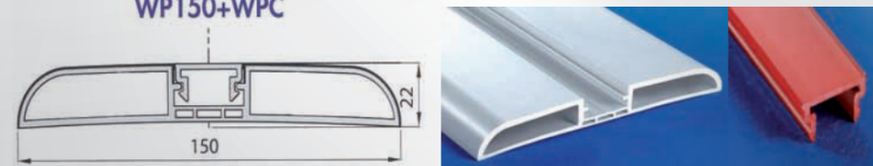
### BU80+BU80



### WP100+WPC



### WP150+WPC



### Par H70/H150-001





# FORMAR WALL SYSTEM



FORMAR WALL SYSTEM

## FORMAR WALL SYSTEM

Zoccolo/sguscia sanitario

PL 100

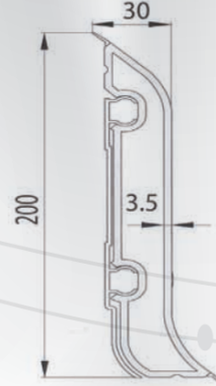


Z100001

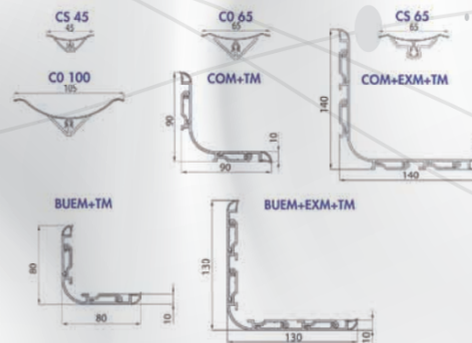


Profilo sanitario paracolpo

KERB 200



Angoli interni e angoli esterni



**Formar s.r.l.**

Via A. Grandi, 26 - Casale Monferrato (AL)

tel. 0142.455075 - Fax 0142.74834

e-mail: [info@formar.it](mailto:info@formar.it) - [www.formar.it](http://www.formar.it)