

**TECHOS  
& PAREDES**

SOLUCIONES

Juntos, convertimos  
las ideas en realidad®

# Malla Metálica Estirada

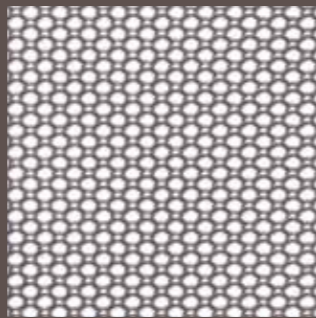
**Armstrong®**



**KD100**  
RAL 9010



**KD100**  
RAL 9006



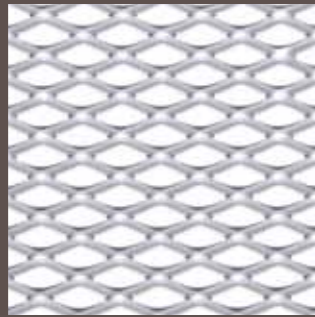
**KD100**  
RAL 9007



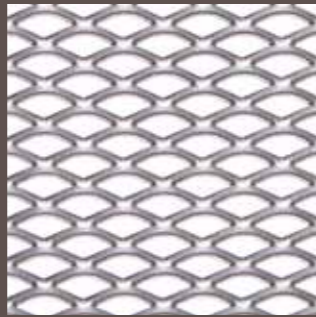
**KD100**  
RAL 9005



**RB25**  
RAL 9010



**RB25**  
RAL 9006



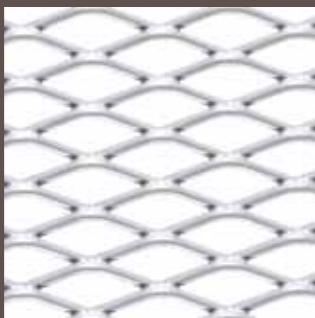
**RB25**  
RAL 9007



**RB25**  
RAL 9005



**RB35**  
RAL 9010



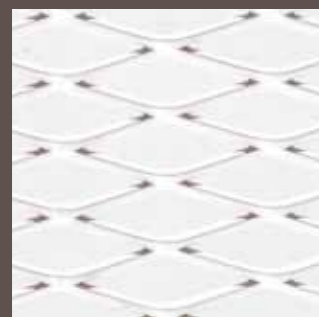
**RB35**  
RAL 9006



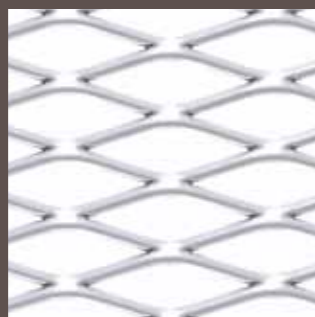
**RB35**  
RAL 9007



**RB35**  
RAL 9005



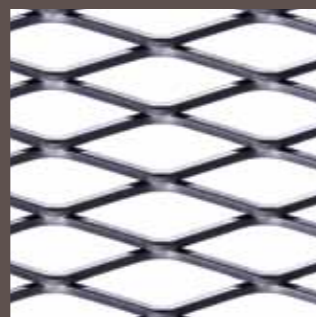
**RB55**  
RAL 9010



**RB55**  
RAL 9006



**RB55**  
RAL 9007



**RB55**  
RAL 9005

- Las Mallas Metálicas estiradas ofrecen un diseño contemporáneo estético
- Soluciones estándar Lay-In en 4 colores para sistemas de perfilería vista de 24 mm (Board, Tegular 8, Tegular 14) y sistema de perfilería vista de 15 mm (MicroLook 8)

- Soluciones configurables disponibles bajo petición para modelos personalizados y detalles de borde alternativos
- Modelos y colores adicionales disponibles bajo petición



95% RH



Contenido Reciclado

### LAY-IN

	KD100	RB25	RB35	RB55
Escala 3/4				



### Board Mesh\*

	KD100	RB25	RB35	RB55
	600 x 600 x 1.5 mm	3975 M	3977 M	3979 M
	625 x 625 x 1.5 mm	3975 D	3977 D	3979 D
	600 x 1200 x 35 mm	3976 M	3978 M	3980 M
Canto recto	625 x 1250 x 35 mm	3976 D	3978 D	3980 D

### MicroLook 8 Mesh\*

	600 x 600 x 8 mm	3983 M	3984 M
Canto recto			

### Tegular 8 Mesh\*

	600 x 600 x 8 mm	3985 M	3986 M
Canto recto			

### Tegular 14 Mesh\*

	625 x 625 x 14 mm	3985 D	3986 D
Canto recto			

## SOLUCIÓN DE MALLA ESTIRADA CONFIGURABLE

### R-H 200 Mesh\*

- Solución Hook-on con placas rectangulares sobre perfilería oculta (perfil J)

### R-H 215 Mesh\*

- Solución Hook-on con placas rectangulares sobre perfilería oculta (Perfil H 35)

### B-L 302 Mesh\*

- Solución perfilería Linear Lay-in con placas rectangulares sobre perfilería vista (perfil Bandraster de 100 mm)

### F-L 601 Mesh\*

- Solución lay-in para pasillo con placas rectangulares sobre ángulo de borde

\*Malla metálica estirada

Otras soluciones disponibles bajo petición

## INSTALACIÓN

Todas las MALLAS METÁLICAS ESTIRADAS son diseñadas para una instalación sencilla y económica sobre sistemas estándar vistos, y sistemas ocultos (opciones configurables).

## FLEXIBILIDAD

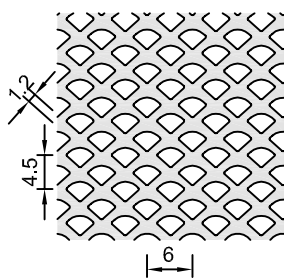
Además de ofrecer una gama de módulos de tamaños diferentes para diferentes configuraciones de edificios, Armstrong ofrece MALLAS METÁLICAS ESTIRADAS personalizadas para proyectos especiales. Para más información, contacte con nuestro servicio de información.

## FORMA

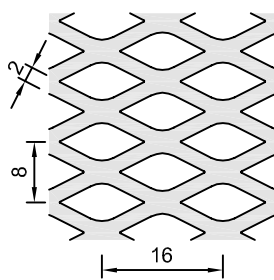
Las MALLAS METÁLICAS ofrecen una gama completa de opciones de placas y bandas:

- Placas estándar para sistemas de perfilería convencional,
- Paneles de tamaños flexibles según las necesidades de la configuración del edificio y de la estética,
- Elección de modelos metálicos, y colores.

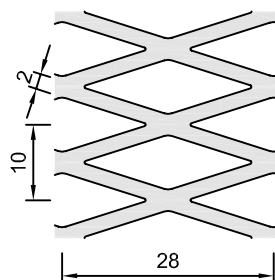
## MODELOS DE MALLAS METÁLICAS ESTIRADAS ESTÁNDAR



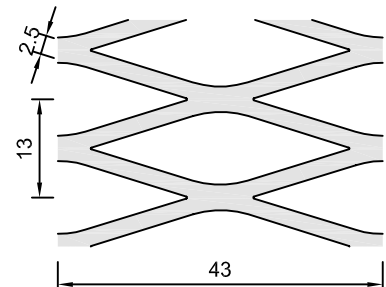
**KD100**  
Q6x4,5-1,2x1  
Superficie abierta: 35%



**RB25**  
R16x8-2x1  
Superficie abierta: 50%



**RB35**  
R28x10-2x1.5  
Superficie abierta: 58%



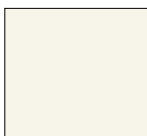
**RB55**  
R43x13-2.5x1.5  
Superficie abierta: 62%

Modelos adicionales bajo petición

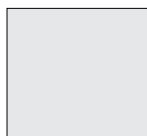


## COLOR

### Colores estándar



RAL 9010  
15% de brillo



RAL 9006  
30% de brillo



RAL 9007  
30% de brillo



RAL 9005  
5% de brillo

## MATERIALES

Los productos están fabricados en acero revestido de una capa de zinc. El espesor de acero utilizado varía en función de la configuración, tamaño y tipo del producto. Otros materiales disponibles bajo petición.

## ACABADO

Los productos están cubiertos por una capa de pintura de poliéster en polvo aplicada por medio de un proceso electrostático.



EN 13829

## FLUJO DE AIRE

Indices del flujo del aire @50 Pa

KD100	791.45 l/s/m <sup>2</sup>	RB25	1331.91 l/s/m <sup>2</sup>
RB35	1881.59 l/s/m <sup>2</sup>	RB55	2028.97 l/s/m <sup>2</sup>



EN 13501-1

## FUEGO

EEA Euroclass A2-s1, d0 (RAL 9010 / 9006 / 9007 / 9005)