

CHAPA DE ALUMINIO METAL EXPANDIDO - DEPLOYÉ

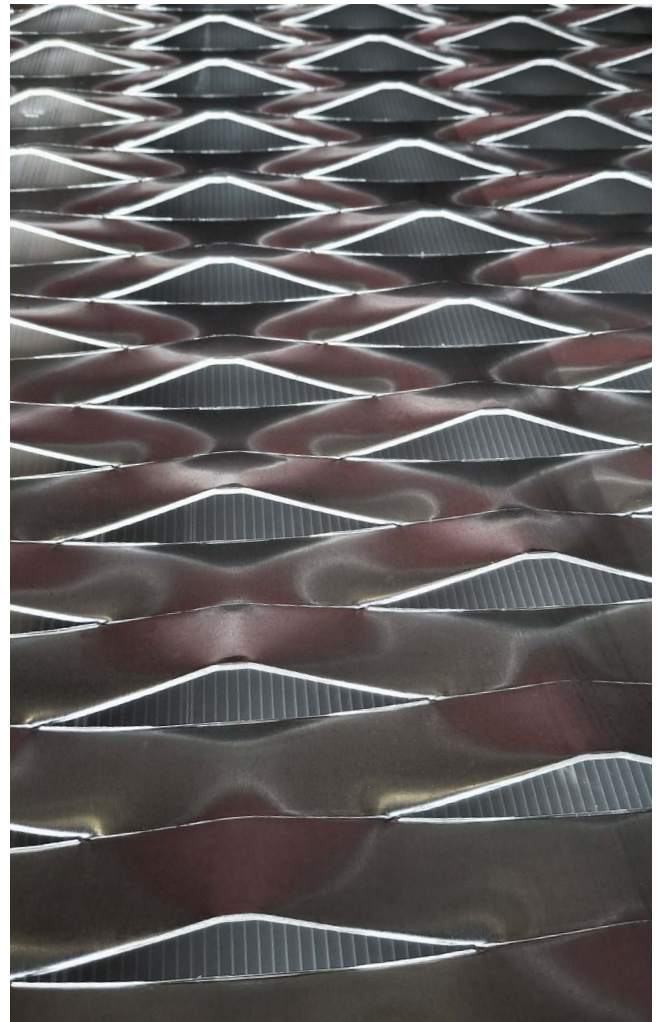
Aluminium Sheet Expanded Metal - Deployé

El Metal Expandido, también conocido como Deployé, ofrece una solución versátil y estética, ideal para revestimientos de fachadas, barandillas, paneles decorativos y otros proyectos que requieran ventilación y entrada de luz sin comprometer resistencia ni durabilidad.

Disponible en aleaciones AW-1050, AW-5055 Arquitectural y AW-5754, se adapta a aplicaciones industriales y arquitectónicas exigentes, con opciones de acabado en bruto, anodizado o lacado según las necesidades del proyecto.

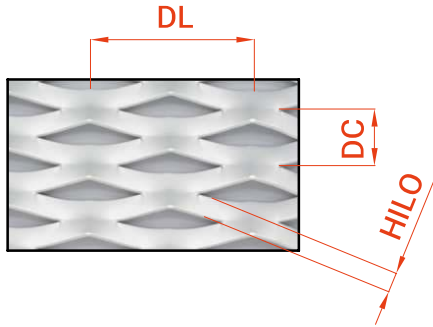
Expanded Metal, also known as Deployé, offers a versatile and aesthetic solution, ideal for façade cladding, railings, decorative panels, and other projects requiring ventilation and light entry without compromising strength or durability.

Available in alloys AW-1050, AW-5055 Architectural, and AW-5754, it is suited for demanding industrial and architectural applications, with finishing options including mill finish, anodized, or lacquered, tailored to project requirements.



DEPLOYÉ - MEDIDAS ESTÁNDAR

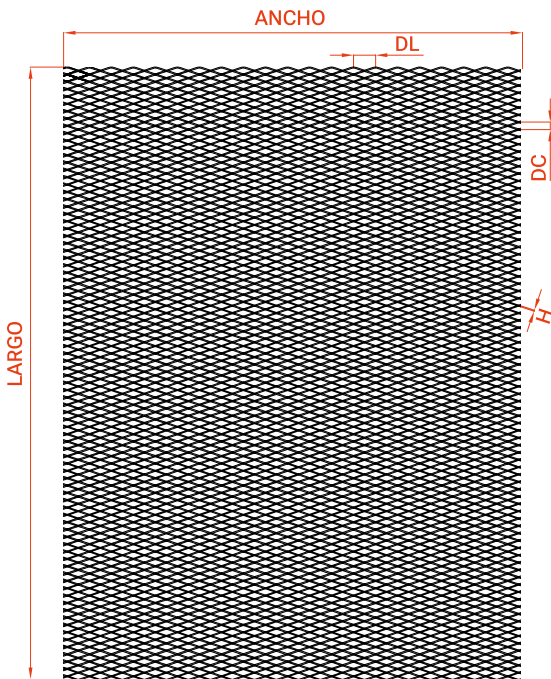
Deployed Metal - Standard Sizes



DL Diagonal Larga
Long Diagonal

DC Diagonal Corta
Short diagonal

H Hilo (grosor del hilo)
Strand



Nota importante:

La diagonal larga del deployé es siempre paralela al ancho de las piezas (1000, 1250, 1500 mm). Si se requiere la diagonal larga paralela al largo de las piezas (posición no natural), será necesario consultarlo previamente.

Important Note:

The long diagonal of the expanded metal is always parallel to the width of the sheets (1000, 1250, 1500 mm). If the long diagonal is required to be parallel to the length of the sheets (non-standard orientation), prior consultation will be necessary.

MEDIDAS MESHERS (mm)	DL LWD (mm)	DC SWD (mm)	HILO STRAND (mm)
R - 75 x 29 x 10	75	29	10
R - 110 x 54 x 24	110	54	24
R - 110 x 49 x 15	110	49	15
R - 115 x 40 x 14	115	40	14
R - 122 x 55 x 25	122	55	25
R - 122 x 48 x 19	122	48	19
R - 122 x 34 x 10	122	34	10
R - 153 x 66 x 24	153	66	24
R - 160 x 50 x 15	160	50	15
R - 170 x 71 x 27	170	71	27
R - 190 x 80 x 30	190	80	30
R - 190 x 72 x 30	190	72	30
H - 205 x 75 x 24	205	75	24
H - 205 x 75 x 20	205	75	20
R - 245 x 38 x 15	245	38	15
R - 280 x 81 x 30	280	81	30
R - 280 x 80 x 24	280	80	24
R - 190 x 72 x 30 + R3T5	190	72	30
R - 190 x 72 x 30 + R6T12	190	72	30
R - 209 x 78 x 20	209	78	20
R - 209 x 84 x 26	209	84	26

POSIBLES ALEACIONES:

Possible Alloys:

AW-1050

AW-5005 Arq.

AW-5754

POSIBLES ACABADOS:

Possible Finishes:

En bruto
Raw

Lacada
Coated

Anodizada
Anodized

ESPEORES DE CHAPA:

Sheet Thicknesses

Estándar: 1,2 a 3 mm
Standard

Possible (consultar):
Possible (consult)
0,5 a 5 mm

30 años haciendo historia...
GRUPOALUMISAN
www.alumisan.com

SISTEMASALUMISAN

SANTIAGO DE COMPOSTELA | LUGO | AVILÉS | SALAMANCA | BILBAO | MADRID

GRUPOALUMISAN

www.alumisan.com