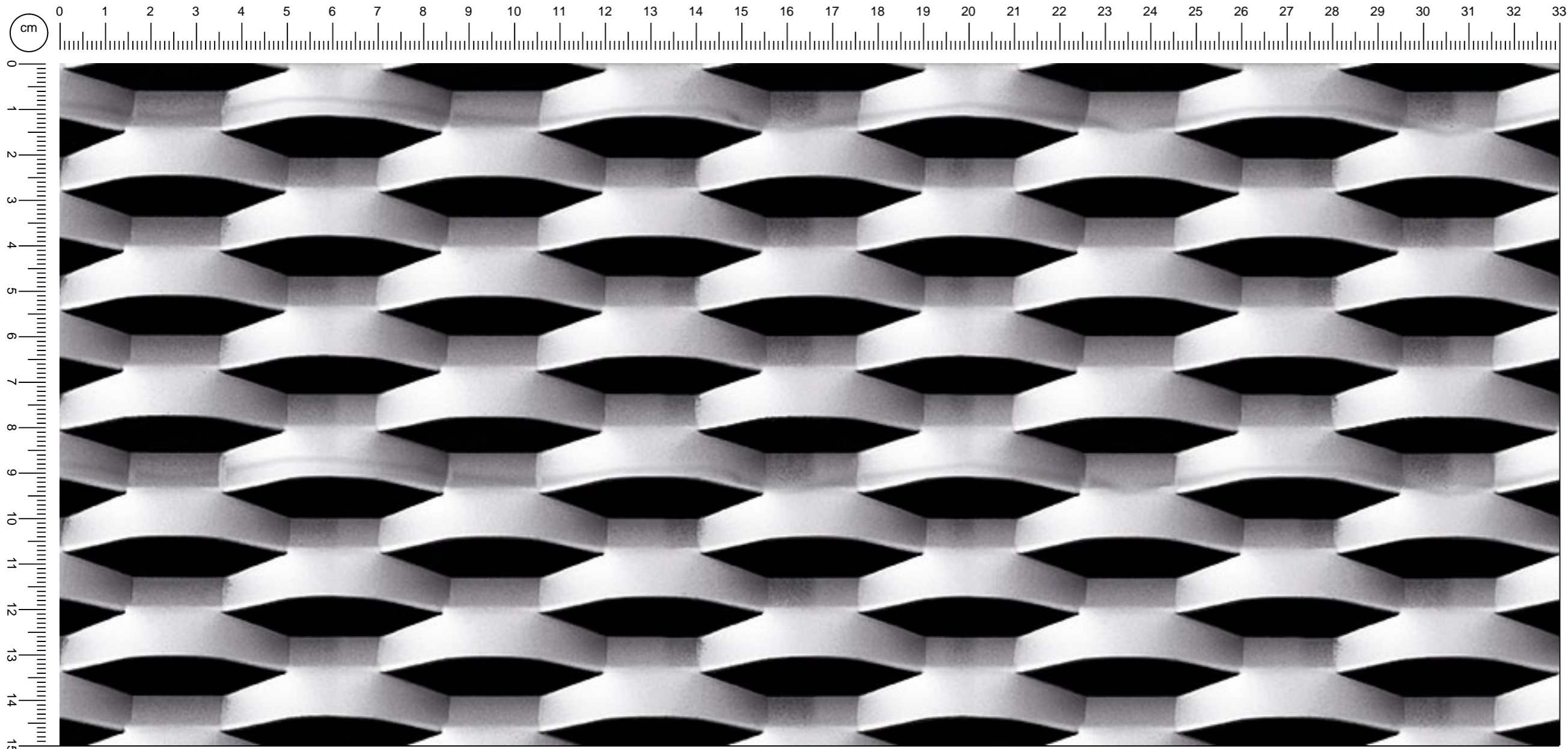


Esedra

Línea Protech



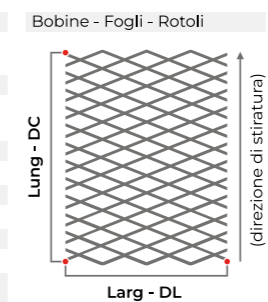
Product data:
E 70 x 26 (26) - 10 x e
Espesor final: 11,00 mm
Vacío sobre lleno: 29,00 %

Materiale	Nome	sp mm	Peso kg/m2	Plancha 1000x2000	Plancha 1250x2500	Plancha 1500x3000
Acero al carbono	E 70 x 26 (26) - 10 x 1,5	1,5	9,0	✓	✓	✓
Acero al carbono	E 70 x 26 (26) - 10 x 2	2,0	12,0	✓	✓	✓
Acero al carbono Sendzimir	E 70 x 26 (26) - 10 x 1,5	1,5	9,0	✓	✓	✓
Acero al carbono Sendzimir	E 70 x 26 (26) - 10 x 2	2,0	12,0	✓	✓	✓
Aluminio	E 70 x 26 (26) - 10 x 1,5	1,5	3,1	✓	✓	✓
Aluminio	E 70 x 26 (26) - 10 x 2	2,0	4,2	✓	✓	✓
Aluminio	E 70 x 26 (26) - 10 x 3	3,0	6,3	✓	✓	✓

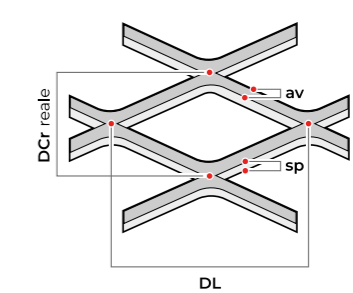
Riferimenti

Nome = Geom DL x DCn (DCr) - av x sp
 Geom = Esagonale, Romboidale, Quadra, Tonda, Spianata
 DL = Diagonale Lunga
 DCn = Diagonale Corta nominale (riferimento interno)
 DCr = Diagonale Corta reale
 av = Avanzamento
 sp = Spessore
 spFin = Spessore finale
 v/p % = % vuoto su pieno
 Larg - DL = Larghezza in direzione DL
 Lung - DC = Lunghezza in direzione DC (direzione di stiratura)

Dimensioni



Dimensione maglia



Facciata a vista

