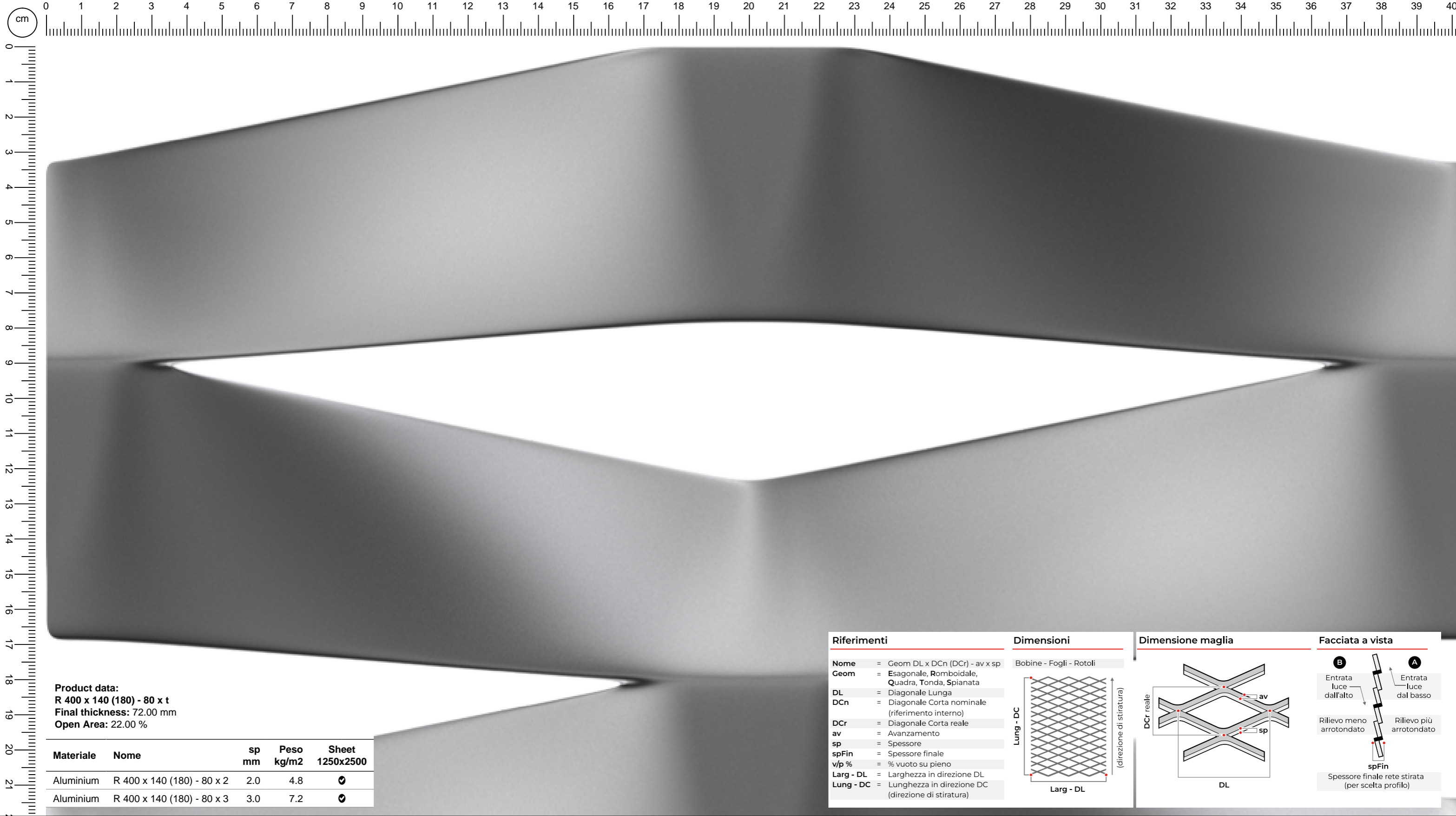


EF 400

Ultra Limites Line



Product data:
R 400 x 140 (180) - 80 x t
Final thickness: 72.00 mm
Open Area: 22.00 %

Materiale	Nome	sp mm	Peso kg/m ²	Sheet 1250x2500
Aluminium	R 400 x 140 (180) - 80 x 2	2.0	4.8	☑
Aluminium	R 400 x 140 (180) - 80 x 3	3.0	7.2	☑

Riferimenti	Dimensioni	Dimensione maglia	Facciata a vista
<p>Nome = Geom DL x DCn (DCr) - av x sp</p> <p>Geom = Esagonale, Romboidale, Quadra, Tonda, Spianata</p> <p>DL = Diagonale Lunga</p> <p>DCn = Diagonale Corta nominale (riferimento interno)</p> <p>DCr = Diagonale Corta reale</p> <p>av = Avanzamento</p> <p>sp = Spessore</p> <p>spFin = Spessore finale</p> <p>v/p % = % vuoto su pieno</p> <p>Larg - DL = Larghezza in direzione DL</p> <p>Lung - DC = Lunghezza in direzione DC (direzione di stiratura)</p>	<p>Bobine - Fogli - Rotoli</p>		<p>B Entrata luce dall'alto</p> <p>A Entrata luce dal basso</p> <p>Rilievo meno arrotondato</p> <p>Rilievo più arrotondato</p> <p>spFin</p> <p>Spessore finale rete stirata (per scelta profilo)</p>