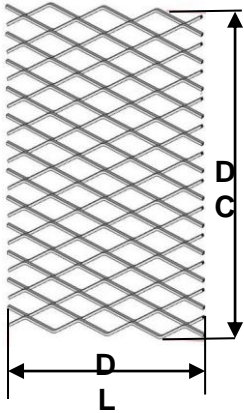


## רשת Esperia Expanded - תיאור מוצר ושימושים

### במראה קשקשי תלת ממד



- יצרן: FILS איטליה
- ניתן לקבל רשתות מאלומיניום או מפלדה במתיחה
- אפשרויות גימור: עבור אלומיניום: אלגון (= Anodize)
- עבור פלדה: גלון (= Galvanization)
- ניתן לקבל גוון RAL לפי דרישה
- מגוון רחב לאפשרויות יישום גבוהות:

שימושים חיצוניים: חיפוי חוץ למבנים הצללות, גדרות ומעקות, מסתורי כביסה ואלמנטים מסתירים למזגנים ולמערכות קירור

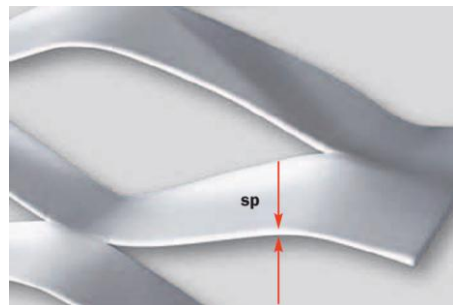
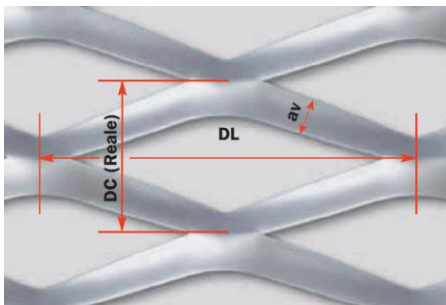
שימושים פנימיים: חיפוי פנים, תקרות ושילוב גופי תאורה, מעקות, אלמנטים דקורטיביים, ועוד

- פתרון מצוין למרווחי עבודה גבוהים ויכולות תכנון רחבות: ניתן להזמין את הרשת בגדלים ובעוביים שונים ניתן לכופף ולרתך את הרשת לפרופילים שונים

אפיון הרשת Esperia

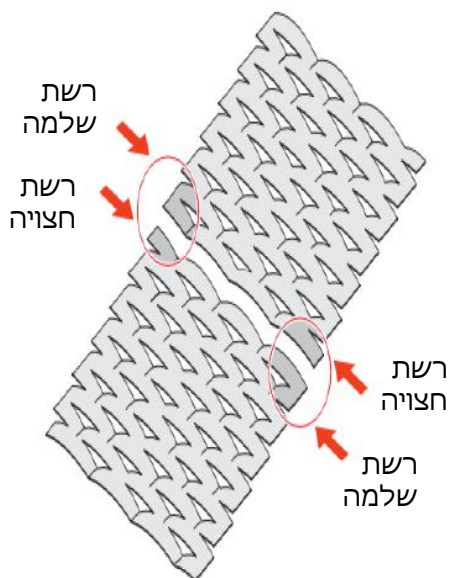
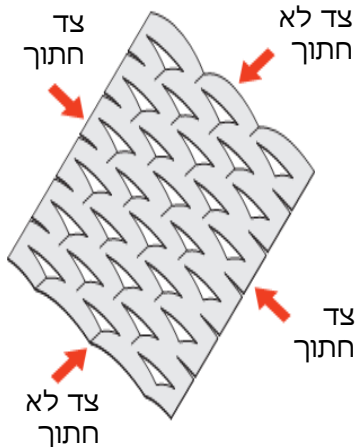
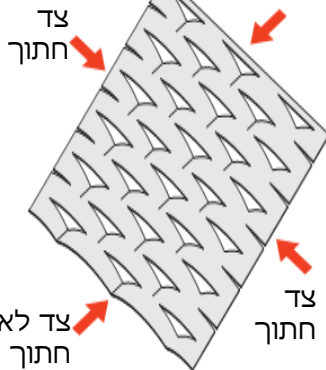
DL (מ"מ) רוחב עין רשת סימטרי	DC (מ"מ) גובה עין רשת סימטרי	av (מ"מ) רוחב פס הרשת	sp (מ"מ) עובי החומר	משקל פלדה kg/m <sup>2</sup>	משקל אלומיניום kg/m <sup>2</sup>	מידות רשת (מ"מ)	עובי פנל כולל מתיחה (מ"מ)	אחוז פתיחה רשת (~)
100	40	15	1.5	10.30	3.40	DL 1000 - 1250 - 1500 x DC 3000	13	23.3%
100	40	15	1.5	13.70	4.50	DL 2000 - 2500 x DC 1700 max		

\* מידות מקסימאליות להזמנה: DL 2500 X DC 1800  
DL 1500 X DC 3000

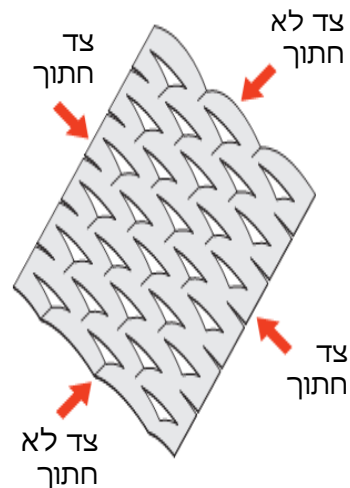
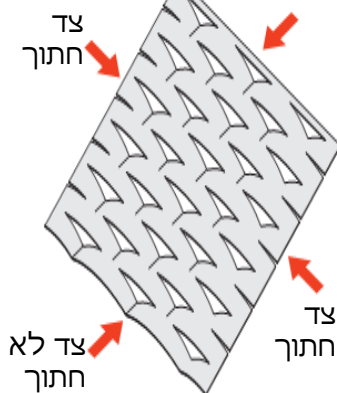


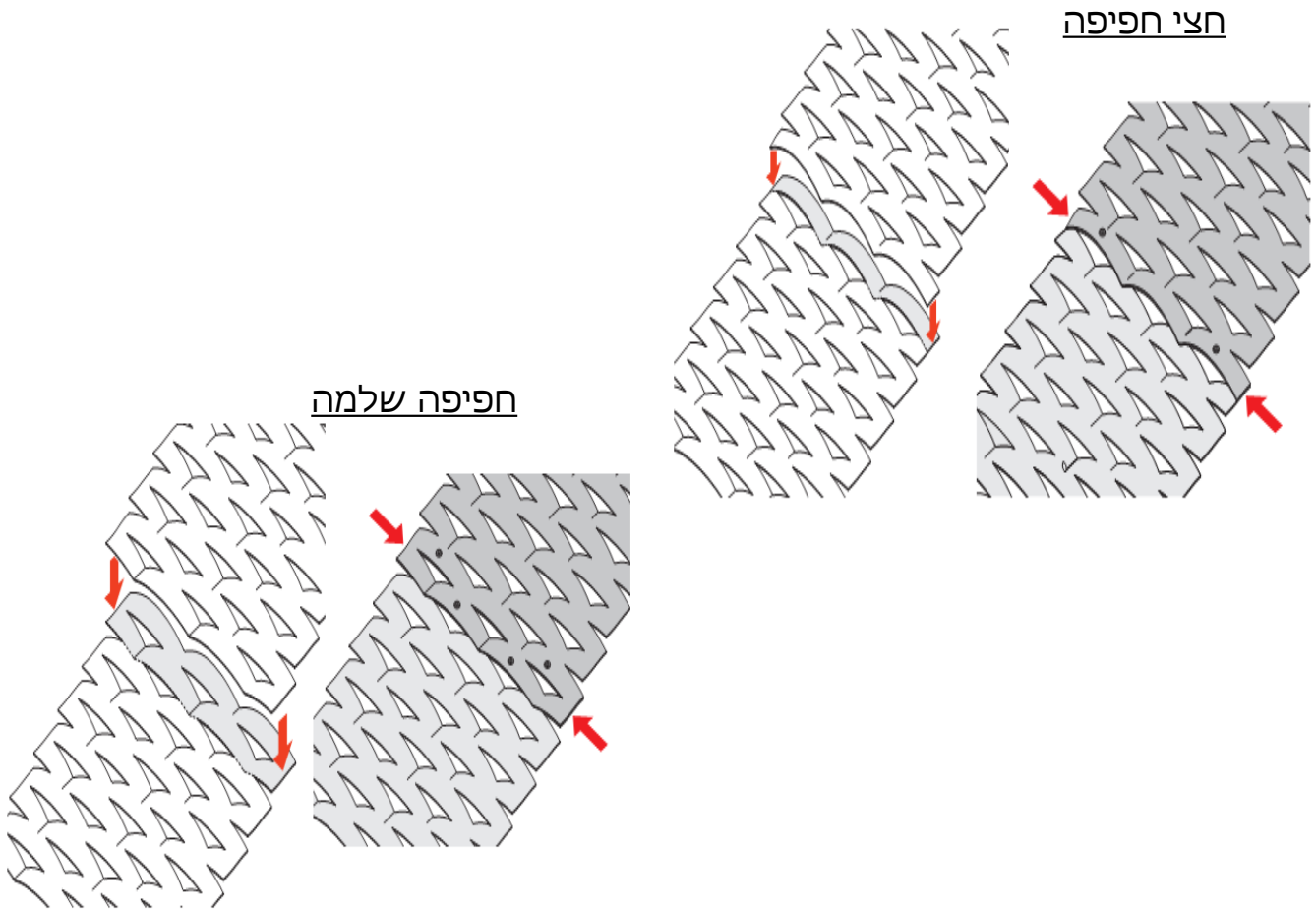
## אפשרויות חיבור וחיתוך בין פנלים ברשתות Expanded

חיתוך צד עם  
רוחב קצה  
מינימאלי



חיתוך צד עם  
רוחב קצה  
מינימאלי





הגדרת כיוון יישום של רשתות Expanded תלת ממדיות

