



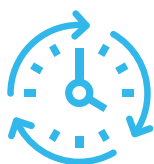
METAL LP

הכט & אפרים
מחברים תכנון ובייצור SINCE 1952





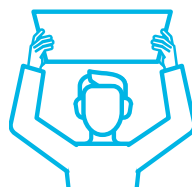
ה�始 או
עד 83%



קיימות גובהה



תקן ניהול
איכות



פרויקות

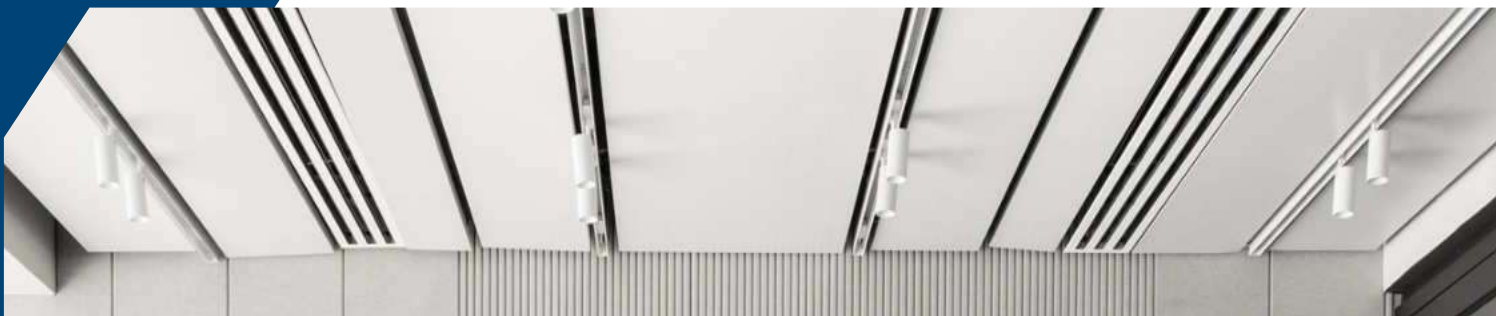


עמידות
לחחות

מערכת תקרה תותב מתחכית Metal LP מתוצרת חברת "הכט & אפרים" ישראל.

- מערכת מילואות Metal LP תקרה המיועדת למקומות בהם יש סירוקציה גבואה של אויר, כגון משרדים, מבואות ושדות תעופה.
 - התקירה מספקת פתרון טוב ואלגנטי לכל החללים ממסדרונות ועד אולמות.
 - מערכת תקרה אקוסטית פריקה מתחכית.
 - גמוך איבוק אלקטורוטטי.
 - מערכת התקירה מתאימה למגוון רחב של סוגי מבנים.
 - ניתן לייצר את מערכת-H-LP כר' שתאים לחוץ המבנה ותעמוד ברוחות ולהציג אויר חיובים ושליליים.
 - המערכת מאופיינית ביצור גמיש של מידות לפי דרישת עד 2400 מ"מ ועד 600 מ"מ רוחב (סומולץ שטח המילואה יהיה מקסימום 2 מ"מ).
 - תפעול קל ונוח של מילואות התקירה, ניתן לפרק כדלת תלויה.
 - המילואות ניתנות לייצור מפלדה מגולוונת/אלומיניום/נירוסטה.
 - מילואות אטומות או אקוסטיות בעלות כושר קליאה ובועל אקוסטיקה מלאה, ניתנות לניקוי וחיטוי ועמידות בפני לחות.
 - מערכת תקרת התותב Metal LP מותקנים בתליה נסתה על גבי פרופילים עליוניים היוצרים ניתוק עדין ואלגנטי, הארכיים מיוצרים ברוחבים שונים: 150,300 - 600 מ"מ ובأורךים שונים עד 2400 מ"מ.
- ↳ הדגשת מראה לנארה באמצעות מנשי או מגה LP נסתהים חלקית
- ↳ ניתן לשלב גופי תאורה/ מיזוג אויר בק' התפר
- ↳ פריקות מלאה
- ↳ עמידות גובהה בלחות.
- ↳ ניתן להזמין פרופיל היקפי רציף.
- ↳ עומדת בדרישות ת"י 5103/921.
- ↳ אחריות 10 שנים.
- ↳ כולל הוראות התקינה ואחזקה של היצרן.
- ↳ מקבעים עליוניים באישור מהנדס מבנים.

*ניתן לייצר מידות רוחב מיוחדות (600-1000 מ"מ) לפי דרישת

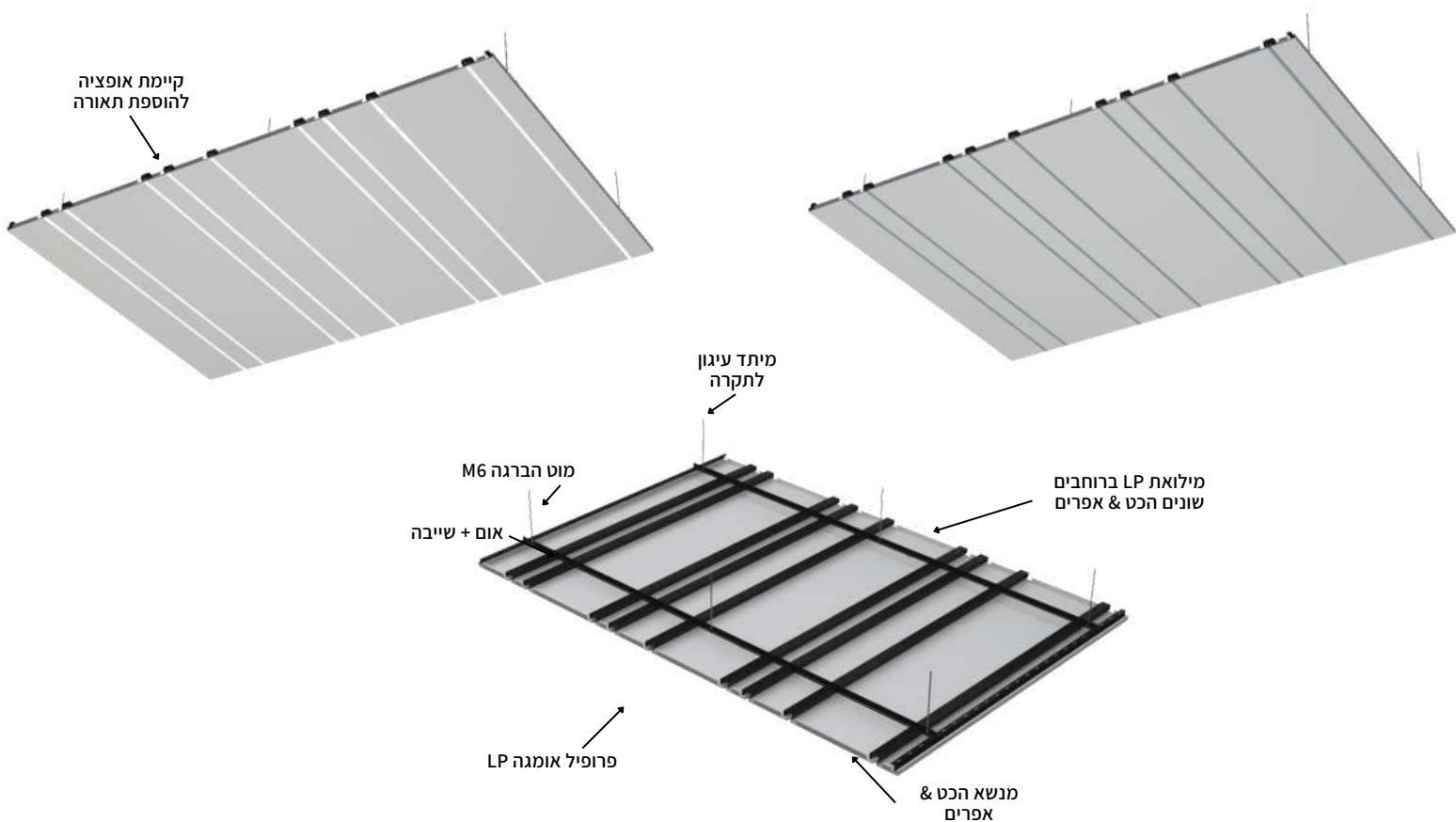


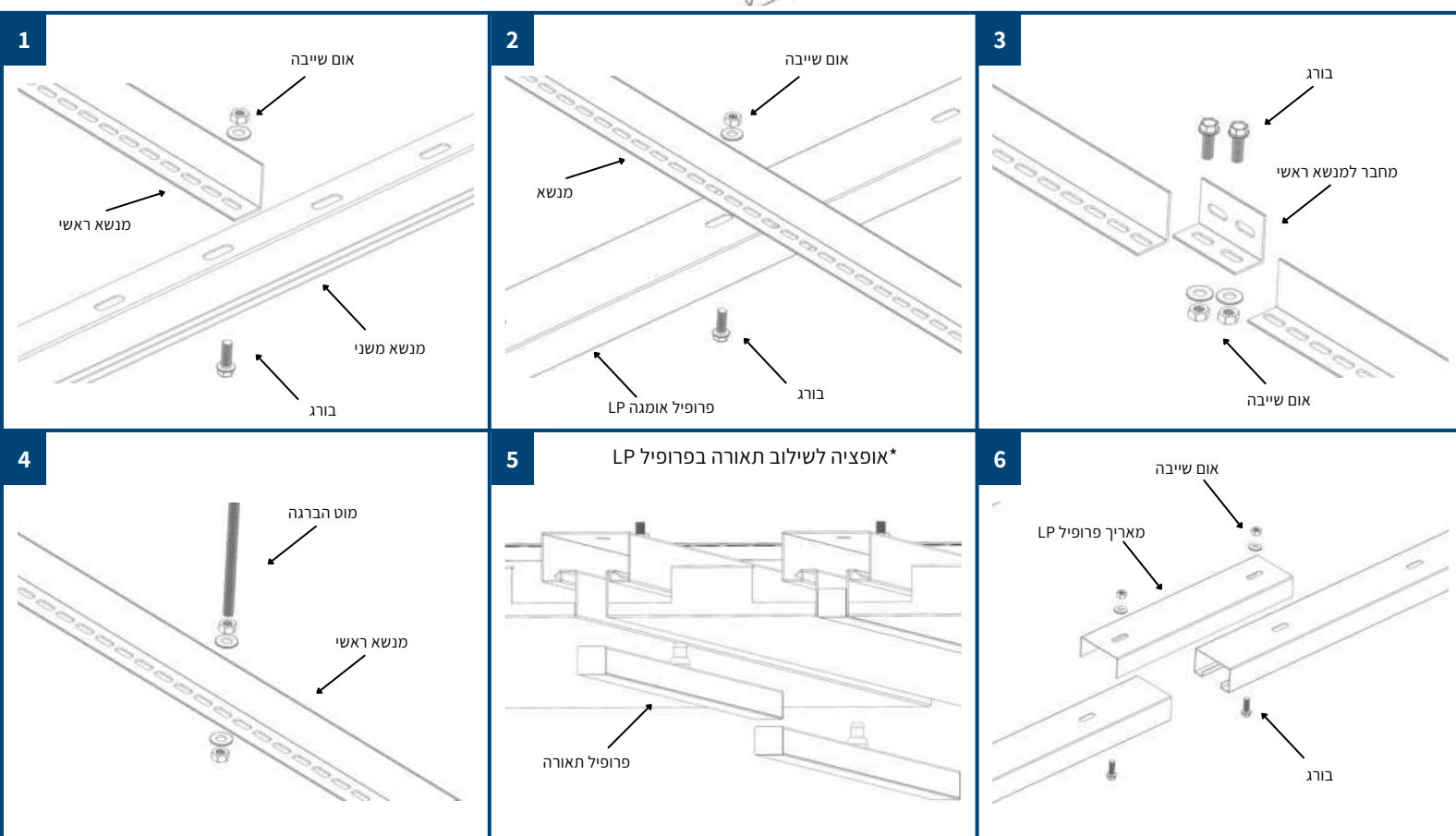
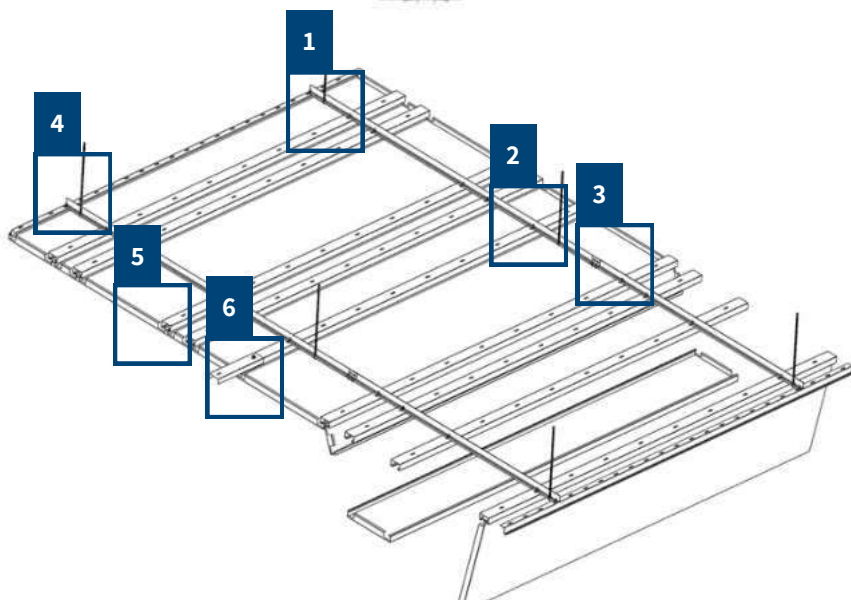
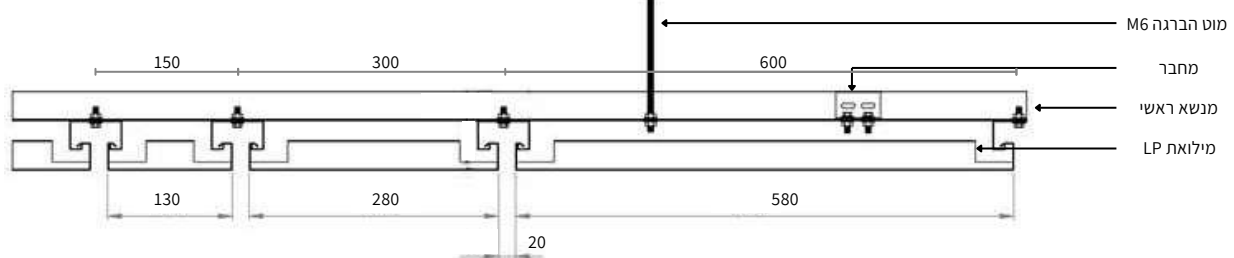
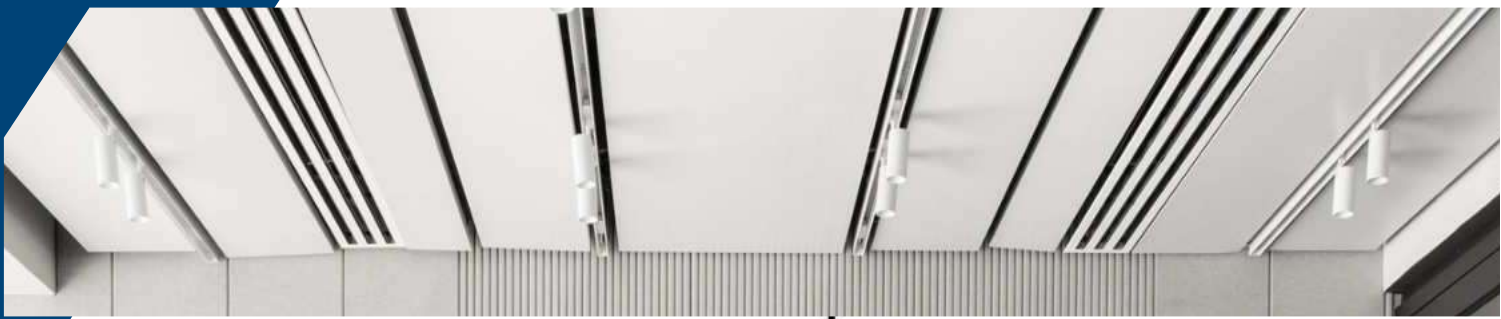
הוראות הרכבה

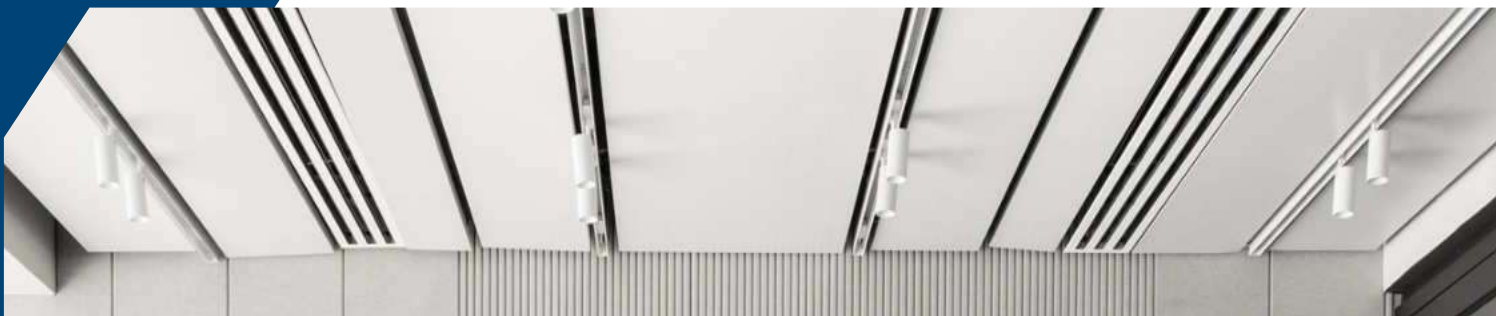
- מילאות ה- LP Metal מותקנים על גבי פרופיל אומגה LP ייעודי וניתנות לפירוק כלפי מטה. אפשרות פירוק ללא הורדת המגש לרצפה כדלת תלויה.
- פרופיל אומגה ה- LP הייעודי מותקן בהתאם לרוחב המילואה (150/300/600 מ"מ או מידה מיוחדת לפי דרישת) באמצעות מוט הברגה M6 במרוחקים של עד 1200 מ"מ לאורך הפרופיל. אורך פרופיל אומגה ה- LP 3000 מ"מ, לצורך הארכת הפרופיל וחיבור בהמשכו לפירוק LP נוסף יש להלביש לחבר אורך ולקבע באמצעות בורג ואום.
- מנsha חזקה יותר יותקן מעל פרופיל ה- LP הייעודי במרוחקים של עד 1200 מ"מ באמצעות בורג ואום. אורך המנsha 3000 מ"מ, לצורך הארכת הפרופיל וחיבור בהמשכו למנsha נוספת נוסף יש להלביש לחבר אורך ולקבע באמצעות בורג ואום.
* ניתן להזמין פרופיל אומגה LP רחוב לתאורה, ובכך להגדיל את המרוחק ב-20 מ"מ נוספים.

הוראות פירוק

- הרמת המילואה בהטעה הצידה ושהrror צד אחד של המילואה מהמנsha. ניתן להשאיר את המילואה תלויה על צידה השני או להסירה באופן מלא.
- ניתן לפיה צורך להוריד את הארכיה בצורה מלאה ע"י הרמה והטעה של צדו השני של הארכיה.







סוגי ניקובים

מגוון אפשרויות ניקוב מוצע לאדריכל להבחר את הגודל, צורת וציפויו הניקוב ע"פ רצונו ובהתאמה לצרכיו השונים. בחירה זו הינה נוספת לנוסף של השירות אותו אנו מעניקים לכל לקוח ומיעוד לעונות על טumo וצריכיו המיטחדים.

9011

N.R.C 0.65*	ניקוב עגול שירות 9 מ"מ
N.R.C 0.75**	שטח ניקוב 11%
db 40***	רוחב פח מקס' לניקוב 625 מ"מ ניקוב מקס' 600 מ"מ

1510

N.R.C 0.70*	ניקוב עגול שירות 1.5 מ"מ
N.R.C 0.75**	שטח ניקוב 10%
db 40***	רוחב פח מקס' לניקוב 1250 מ"מ nikob maks' 1180 מ"מ

0213

N.R.C 0.70*	ניקוב עגול שירות 2 מ"מ
N.R.C 0.80**	שטח ניקוב 13%
db 50***	רוחב פח מקס' לניקוב 1250 מ"מ nikob maks' 1180 מ"מ

6041

N.R.C 0.85*	nikob ungel zefor 6 mm
N.R.C 0.94**	שטח ניקוב 41%
db 40 36***	רוחב פח מקס' לניקוב 1250 מ"מ nikob maks' 11800 מ"מ

6012

N.R.C 0.70*	nikob ungel shorot shorot 6 mm
N.R.C 0.80**	שטח ניקוב 12%
db 50***	רוחב פח מקס' לניקוב 1250 מ"מ nikob maks' 1180 מ"מ

9022

N.R.C 0.65*	nikob ungel 9 mm
N.R.C 0.78**	שטח ניקוב 22%
db 45***	רוחב פח מקס' לניקוב 625 מ"מ nikob maks' 600 מ"מ

1522

N.R.C 0.75*	nikob ungel 1.5 mm
N.R.C 0.85**	שטח ניקוב 22%
db 41***	רוחב פח מקס' לניקוב 1250 מ"מ nikob maks' 1180 מ"מ

2026

N.R.C 0.78*	nikob ungel 2 mm
N.R.C 0.89**	שטח ניקוב 26%
db 41***	רוחב פח מקס' לניקוב 1250 מ"מ nikob maks' 1180 מ"מ

3011

N.R.C 0.81*	nikob ungel 3 mm
N.R.C 0.92**	שטח ניקוב 11%
db 37***	רוחב פח מקס' לניקוב 625 מ"מ nikob maks' 600 מ"מ

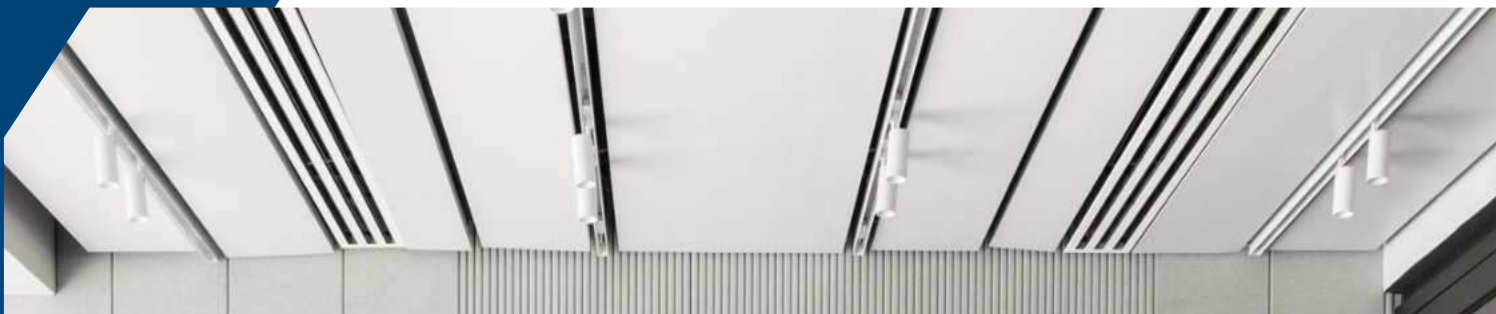
6016

N.R.C 0.75*	nikob ungel 6 mm
N.R.C 0.85**	שטח ניקוב 16%
db 45***	רוחב פח מקס' לניקוב 1250 מ"מ nikob maks' 1180 מ"מ

*בליעת רעש ממוצעת בתוספת הדבקת גיזה אקוסטית

**בליעת רעש ממוצעת (בתוספת הדבקת גיזה אקוסטית והנחת מזרן צמר זכוכית דחוס בעובי 1,16 ק"ג למ"ק)

***הנחתת רעש ממוצעת (בתוספת הדבקת גיזה אקוסטית והנחת מזרן צמר פלעים דחוס בעובי 1,16 ק"ג למ"ק) וכיסוי פאנל מתכת אחריו



סוגי ניקובים

מגוון אפשרויות ניקוב מוצע לאדריכל להבחר את הגודל, צורת וציפוי הניקוב ע"פ רצונו ובהתאמה לצרכי השונים. בחירה זו הינה נוספת לנוסף של השירות אותו אנו מעניקים לכל לקוח ומיעוד לעונות על טumo וצריכיו המינוחדים.

S5030

N.R.C 0.75*	nikob morbo' 5.5X5.5 mm
N.R.C 0.85**	30% שטח ניקוב
db 47***	רוחב פח מקס' לניקוב 625 mm nikob maks' 600 mm

S8011

N.R.C 0.61*	nikob morbo' 8X8 mm
N.R.C 0.75**	11% שטח ניקוב
db 40 42***	רוחב פח מקס' לניקוב 1250 mm nikob maks' 1180 mm

S1012

N.R.C 0.65*	nikob ugol zafon 10X10 mm
N.R.C 0.75**	12% שטח ניקוב
db 40***	רוחב פח מקס' לניקוב 625 mm nikob maks' 600 mm

D170

N.R.C 0.75*	nikob yelom 9X20 mm
N.R.C 0.84**	70% שטח ניקוב
db 42***	רוחב פח מקס' לניקוב 625 mm nikob maks' 600 mm

R2468

N.R.C 0.65*	nikob ugol randomli 8X6X4X2 mm
N.R.C 0.75**	11% שטח ניקוב
db 45***	רוחב פח מקס' לניקוב 1250 mm nikob maks' 1180 mm

S8044

N.R.C 0.85*	nikob morbo' 8X8 mm
N.R.C 0.94**	44% שטח ניקוב
db 40 36***	רוחב פח מקס' לניקוב 1250 mm nikob maks' 1180 mm

S1036

N.R.C 0.85*	nikob ugol 10X10 mm
N.R.C 0.94**	36% שטח ניקוב
db 45***	רוחב פח מקס' לניקוב 625 mm nikob maks' 600 mm

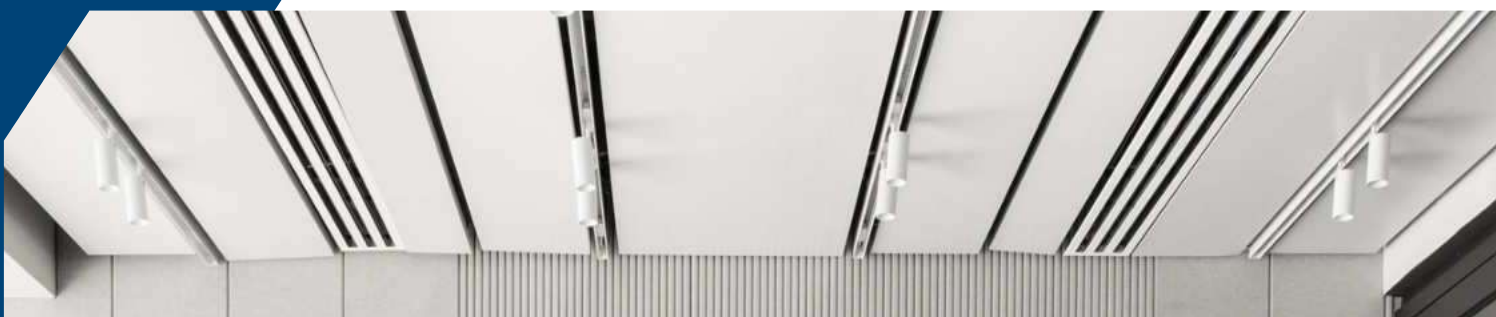
OB40

N.R.C 0.45*	nikob avoli 4X15 mm
N.R.C 0.95**	25% שטח ניקוב
db 39***	רוחב פח מקס' לניקוב 625 mm nikob maks' 600 mm

*בליעת רעש ממוצעת בתוספת הדבקת גיזה אקוסטית

**בליעת רעש ממוצעת (בתוספת הדבקת גיזה אקוסטית והנחת מזרן צמר זוכחות דחוס בעובי 1,16 ק"ג למ"ק)

***הנחתת רעש ממוצעת (בתוספת הדבקת גיזה אקוסטית והנחת מזרן צמר סלעים דחוס בעובי 1,16 ק"ג למ"ק) וכיסוי פאנל מתחת אחריו



בידוד

יתרונות

חברת הקט אפרים נציגת של חברת רואילין - גרמניה.

- בליעת רעש גבואה, טיפול יעיל בرمות דציבלים שונות (ראה תרשימים).
- איןנו נתק ואינו זו מהיחידה, קר שהרטת המגשים לצורך תחזוקת המערכות הנמצאות מעליהם והנחתם מחדש לאחר מכון קלה, מהירה ופושפה.
- עומדת בדרישות ת"י 921.
- הבידוד אינו סופג לחות.
- בידוד אקוסטי בגוני שחור המדגיש את מראה הניקוב ולהילופין בגין לבן למראה מונוליטי.

גיזה אקוסטית לא ארגזה, בעלת כושר בליעת רעש עד 0.8 (הפחתה כ 10 דציביל) בעובי 0.2 מ"מ מוצמדת בדבק אקוסטי על גב יחידות התקarra והקיר.

