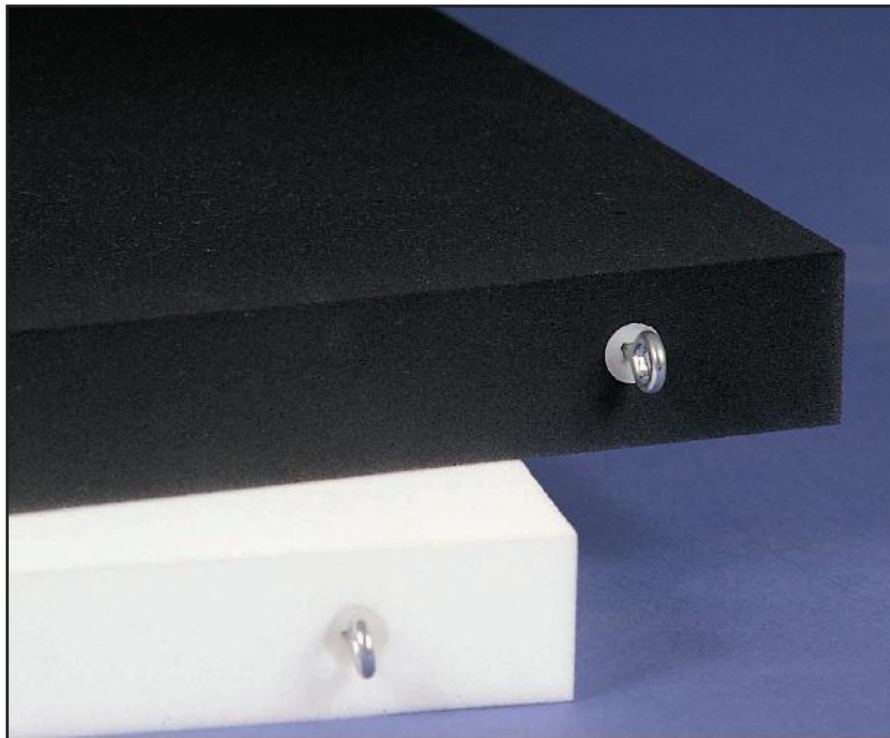


## מתלה אקוסטי



### חומר

מתלה אקוסטי זה הינו פנל סופג רעש שניתן לתלות אותו בצורה אנכית או אופקית לפי הצורך. בעל ויים מיוחדים לתלייה בטקסטורה חלקה, צבע סטנדרטי לבן או אפור בהיר.

ניתן להזמין מתלה אקוסטי גם כגליל בעל 00 מיוחד לתלייה.

הלוח הינו גמיש ומבנה התאים הפתוח שלו מבוסס על מלמין מוקצף פיירפלקס שניתן לצביעה על פי בחירת הלקוח. עמידות בטמפרטורה מ-60 מעלות צלזיוס ל+150 מעלות צלזיוס.

### פורמט סטנדרטי

מתלה:

רוחב 600, 620 מ"מ

אורך 1225 מ"מ

עובי 40, 45, 50, 60 מ"מ

גליל:

אורך 1200 מ"מ, 600 מ"מ

קוטר 15 ס"מ



מתלה אקוסטי

פיירפלקס

## תגובה לאש

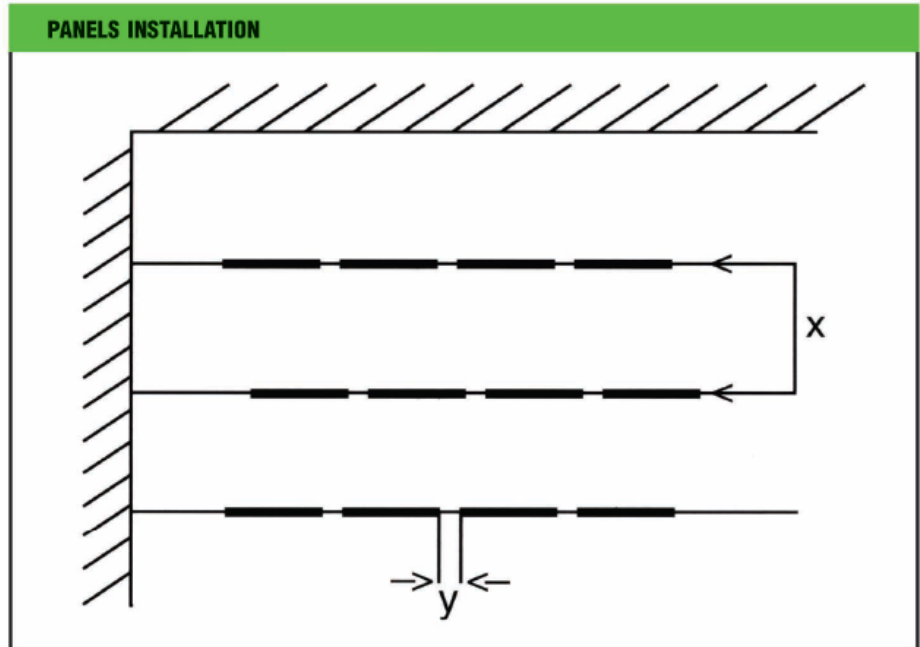
סוג 1 תקן אש מכון התקנים  
755 דרגה 5 לא דליק.

## אזורי יישום

מתלה אקוסטי מיושם בעיקר לספיגת רעשים בחללים רחבים, מפעלים, חדרי כושר, חדרי אוכל, אולפנים, מסעדות, בריכות ואולמות. סוג זה של פנלים אכן ניתן להזזה לאזורים בהם יש צורך בבידוד הרעש. יותר מכך אפשרי להוסיף פנלים בכל מקום בו נדרשת ספיגת רעש גבוהה.

## התקנה

התקנת המתלים הינה פשוטה וקלה לביצוע, ניתן לתלייה ע"י מוטות פלדה, כבלי מתיחה או עוגנים בתקרה ואלו מתחברים לווים המתחברים לאריח.



x= Distance between the rows (variable)

y= Distance between the panels ÷ 100 mm

## SOUND ADSORPTION COEFFICIENTS ( $\alpha_s$ )

