

פנלים צמר עץ מתוצרת לטביה, חומר מקשר צמנט פורטלנד, כושר בליעת רעש גבוה, בעלי בידוד והתנגדות טרמית, עומדים בדרישות ת"י 921, ידידותיים לסביבה, מגוון רחב של צבעים ותצורות הנחה, כמערכת תקרה פריקה ו/או רציפה וכחיפוי וציפוי קירות.

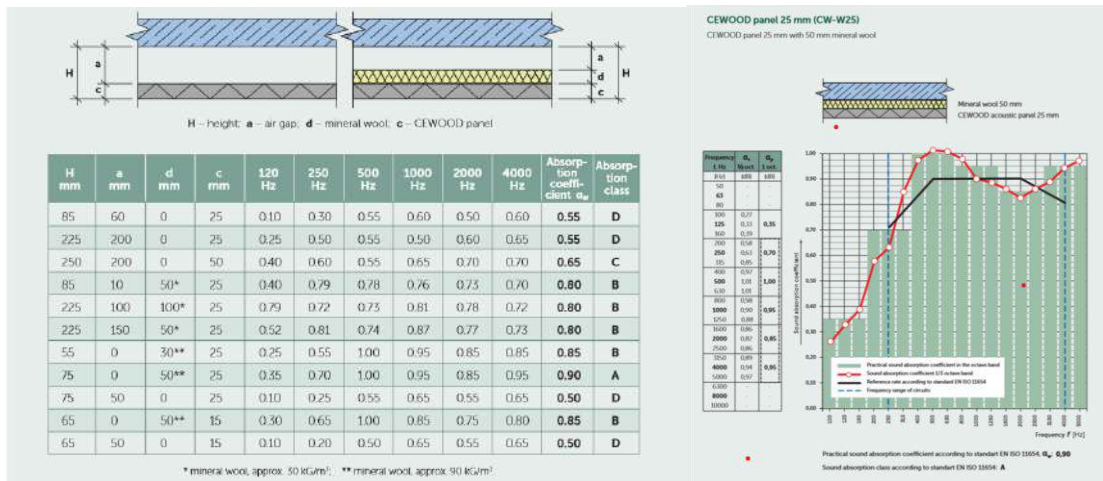
אפליקציות

משרדים - אריחים ומילואות של תקרות תותב, חיפויי קירות
בתי ספר וגני ילדים
מעלי תעשייה
אולפני הקלטות רדיו וטלוויזיה
בריכות שחייה
חניונים
תאטראות, בתי קולנוע
אולמות

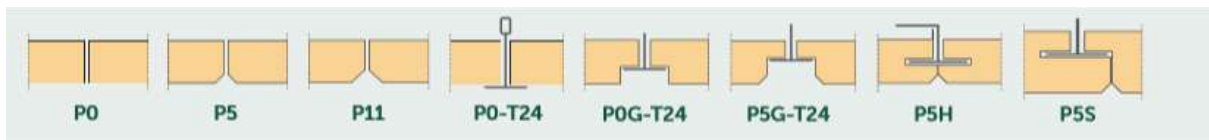
תכונות קוטר סיב 1.5 מ"מ

עובי	mm	15	25	35	50
מידות	mm	2400x600; 1200x600; 600x600			
מידות לתקרות תותב	mm	1195x595; 595x595			
משקל	kg/m ²	8,6	11,5	14,5	19,5
צפיפות	kg/m ³	570	460	410	390
התנגדות טרמית (Ro)	m ² ·K/W	0,20	0,35	0,50	0,75
מוליכות טרמית (λD)	W/m·K	0,066			
כפף לפי תקן (EN 12089)	kPa	≥ 1700	≥ 1300	≥ 1000	≥ 700
צפיפות (EN 826)	kPa	≥ 300	≥ 300	≥ 200	≥ 200
כלוריד (EN 13168)	%	≤ 0,06 class CI3			
התנהגות בשריפה (ת"י 755)		5.4.3			

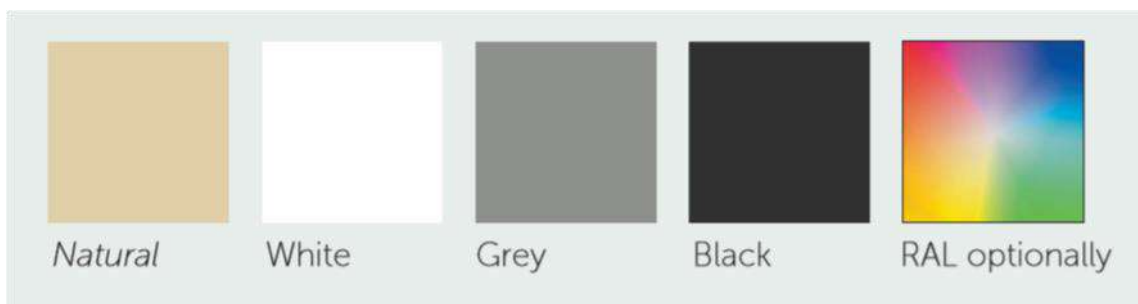
נתוני בליעת רעש



תצורות הנחה



צבעים



עובי סיב



התקנה

לפי הוראות יצרן והתקנים הישראליים הרלוונטיים