

STB לוח פייבר צמנט HD

לוחות הפייבר צמנט הינם לוחות בניה מתקדמים בעלי מגוון רב של שימושים הן בתחומי הבניה הקלה והן בתחומי הבניה הקונבנציונלית. הלוח אינו דליק, עמיד למים, עובש ופגעי מזג אוויר. הלוח משמש כתחליף איכותי ומתקדם בבניית מחיצות וקירות פנים וחוץ, מחיצות באזורים ציבוריים ומסחריים, תוספות בניה, חזיתות מאווררות וחיפויים דקורטיביים. הלוח עמיד מאד באזורים לחים ויבשים, וכן משמש כמחיצות מעכבות בעירה. הלוח בעל יכולות בידוד תרמיות ואקוסטיות גבוהות וערכיו גבוהים בהשוואה לפתרונות הקיימים כיום בשוק. הלוח משלב את כל יתרונות הבניה המתקדמת ופותח בפני המתכננים אפשרויות חדשניות ואיכותיות לבניית מערכות קיר מגוונות ודקורטיביות.

יתרונות מרכזיים

- < אינו דליק – סיווג A1
- < עמיד לעובש ריקבון ופגיעת טרמיטים
- < בעל עמידות גבוהה לפגעי ונזקי מזג-אוויר
- < מגיע במספר גוונים דקורטיביים – גווני בטון
- < בעל ערכי בידוד תרמיים ואקוסטיים גבוהים
- < קל לחיתוך ונוח ליישום והתקנה

ישומים נפוצים

- < מערכות קירוי פנים דקורטיבי
- < מחיצות מעכבות בעירה
- < תוספות בניה
- < מחיצות באזורים פרטיים ומסחריים

מידות ומשקלים:

זמין במלאי	משקל לוח למ"ר (ק"ג)	משקל לוח (ק"ג)	אורך לוח (מ"מ)	רוחב לוח (מ"מ)	עובי לוח (מ"מ)
כן	15	43	2400	1200	8
הזמנה מראש	19	53	2400	1200	10
הזמנה מראש	23	64	2400	1200	12

תקן	נתון / י"ח	תאור
Astm c 1185	1300 (kg\m ³)	צפיפות חומר
Astm c 1185	11 MPa	חוזק בכפיפה
Bs 476	סיווג A1 - לא דליק	סיווג בשריפה

הוראות התקנה ודגשים כלליים

- יש לבצע קונסטרוקציית קיר בהתאם להנחיות קונסטרוקטור בלבד
- מרחק מירבי בין מפתחים - 60 ס"מ (מרכז-מרכז)
- בשום אופן אין לעבוד על הלוחות בעודם רטובים
- טרם ביצוע והתקנת הלוחות יש להוועץ במחלקה הטכנית לקבלת מפרט ביצוע

שכבת גמר מומלצת:

- אקווה סיל - נירלט - סילר שקוף להגנה מפני שחיקה ופגעי מזג אוויר.
- פרוטקט גארד - דבטק - סילר שקוף להגנה מפני שחיקה ופגעי מזג אוויר.