

מפרט טכני להתקנת לוחות פייבר צמנט SHERA לקירות, מחיצות פנים וחדרים רטובים.

<p style="text-align: center;"><u>המערכת כוללת:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. לוח פייבר צמנט SHERA 2. חומר איטום על בסיס פוליאוריטני סיקה 11-FC / ש"ע 3. חומר מליטה דו רכיבי SHERA לאיחוי תפרים 4. סרט רשת אינטרגלס 5. ברגים לפי סוג התשתית מסדרת FIX תוצרת SHERA. 	<p>תאור המערכת: לוחות הקיר עשויים בטכנולוגיית פיבר צמנט של חברת SHERA ומכילים סיבים אורגניים (צלולזה) הלוחות בגוון לבן וקיימים במספר עוביים שונים 6,8,10,12 מ"מ. רוחב לוח סטנדרטי 1200 מ"מ, אורך לוח סטנדרטי 2400 מ"מ. ניתן לקבל במידות אורך שונות. ניתן לקבל לוחות עם/בלי פאזה בצידי הלוח.</p>
---	--

התקנה:

1. יש לבחור את עובי הלוח בהתאם לצרכים המיועדים לו.
2. יש להקים תשתית מתכת יציבה ומעוגנת כראוי בהתאם לדרישות הקונסטרוקטור.
3. יש לבחור את סוג הבורג בהתאם לעובי הלוח וסוג התשתית.
4. את הלוחות יש לחבר לתשתית המתכת כך שכל הברגים שתוכננו אוחזים בפרופילי המתכת כראוי.
5. יש להקפיד על מרווח של 3-5 מ"מ בין הלוחות מכל צדדיהם ומכל אלמנט אחר בבניין.
6. במרווח הלוחות יש למלא בחומר על בסיס פוליאוריטני סיקה 11-FC / ש"ע.
7. לקבלת גמר חלק יש למלא בפאזה חומר מליטה דו רכיבי SHERA לפי מפרט.
8. להדבקת אריחים בחדרים רטובים יש לעבוד לפי מפרט הדבקת אריחים.



(התמונה להמחשה בלבד)

<p style="text-align: center;"><u>אחריות:</u></p> <p>כל המידע הנ"ל הנו בגדר המלצה בלבד הניתנת עפ"י מיטב ניסיונו והידע שברשותנו. אחריות המפעל מוגבלת לטיב ולאיכות החומרים בלבד על פי כתב אחריות היצרן ואינה באה במקום אחריות המבצע. על המבצע לבדוק התאמת המוצר והמערכת לצרכיו ולביצוע נאות של כל העבודה. אנו שומרים לעצמנו את הזכות לעדכן או לשנות את הנתונים וההמלצות ללא הודעה מוקדמת. באחריות המבצע להתעדכן בעדכונים האחרונים.</p>	<p style="text-align: center;"><u>הערות כלליות:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - טווח הטמפרטורה המותרת ליישום: 5°-30° צלזיוס. - אין ליישם בתנאי אקלים קיצוניים (רוחות חזקות, ימי שרב, גשם, כפור וכד').
--	--

הדגשים: בעת שינוע הלוחות, יש להימנע מפגיעה בקצוות הלוח.

במידה וקיים חשש כלשהו לגבי חוזק התשתית או אפיון החיבור, יש להיוועץ עם נציג טכני בנושא.

בטיחות:

- יש להקפיד לחתוך את הלוחות במקום פתוח, להשתמש בציוד מגן בעת החיתוך, (משקפיים ומגן אבק).