

מפרט טכני להתקנת קיר דקורטיבי בעוביים משתנים SHERA.

<p style="text-align: center;">המערכת כוללת:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. קרשים SHERA מוטמעים מרקם עץ CASSIA בשלושה עוביים שונים 8,10,16 מ"מ. 2. דבק סיקה FC-11 או ש"ע. 3. סילר \ צבע על פי הגדרת האדריכל. 	<p style="text-align: center;">תאור המערכת: לוחות הקיר (קרשים) בגדלים משתנים עשויים פייבר צמנט בטכנולוגיית SHERA מוטמעים טקסטורת עץ ומכילים סיבי צלולוז לחיזוק הלוחות. הלוחות בגוון צמנט פורטלנד לבן. מידות הלוח הם 3000*150 מ"מ בשלושה עוביים שונים. את הלוחות מיישמים בהדבקה על גבי תשתית לוחות SHERA 12 מ"מ או תשתית ראויה אחרת מאושרת על ידי יועץ טכני.</p>
---	--

<p style="text-align: center;">התקנה:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. יש לנקות את התשתית היטב מאבק. 2. יש להקפיד כי התשתית ישרה מפולסת ומתאימה ליישום בהדבקה. 3. במידה וקיים חשש לטיב התשתית הקיימת, מומלץ להקים תשתית לוחות SHERA 12 מ"מ לטובת הדבקת הקרשים על גבם. 4. הדבקה: יש ליישם דבק Sika-FC11 בנקודות על גבי קרשי SHERA במרווחים של 15 ס"מ, להקפיד על כמות נדיבה לנקודה על מנת ליצור ואקום ראוי להצמדות הלוח לקיר הרקע בזמן הייבוש. 5. ריצוף הקיר מתבצע מחלקו התחתון וכלפי מעלה על פי תכנית האדריכל. 6. את שורת הקרשים התחתונה יש להרחיק כ-5 מ"מ מהרצפה ולתמוך אותה באמצעות גובלים יציבים בעת ההתקנה. 7. בסיום העבודה, ורק לאחר ייבוש מלא של 24 שעות, יש לנקות את הלכלוך וליישם סילר \ צבע על פי הוראות יצרן הצבע. 	
--	--



(תמונה להמחשה בלבד).

<p style="text-align: center;">אחריות:</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;">הערות כלליות:</p> <ul style="list-style-type: none"> - היישום הינו בהדבקה, יש לשים דגש על גובה המבנה והתאמת שיטת ההדבקה לתקן המתאים. - מומלץ להקפיד על פילוס איכותי של השורה הראשונה בהדבקה על מנת למנוע סטייה נגררת להמשך.
--	---

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 ולהשתמש בצידוד מגן בעת החיתוך, (משקפיים ומגן אבק).