



מפרט ביצוע לוחות גבס

SUPERBOARD / SUPERFIRE

טמבור





מפרט ביצוע ללוחות SUPERBOARD / SUPERFIRE

הוראות התקנה ללוחות SUPERBOARD / SUPERFIRE

- התקינה בצמידות את לוחות ה- SUPERBOARD / SUPERFIRE.
- מרחו טיח פולימרי רב-תכליתי 980 בעובי של 3-4 מ"מ.
- הטביעו רשת אינטרגלס 160 גרם, גודל חור 5/5 מ"מ.
- החליקו את פני השטח. אם יש צורך מרחו שכבה נוספת של טיח פולימרי רב-תכליתי 980.
- * ניתן להחליק את פני השטח של הטיח פולימרי עם בגר סופר או צלוטיט חוץ. עובי מקסימלי של צלוטיט חוץ: 6 מ"מ בשתי שכבות לפחות.

גמר חוץ - קיר או חיפוי חיצוני של לוח SUPERBOARD / SUPERFIRE (כולל טיח פולימרי רב-תכליתי 980 ורשת)

גמר שליכט אקרילי

- נקו היטב את פני השטח לפני הביצוע.
- מרחו בגלילה באמצעות רולר פס צהוב שכבה אחת של יסוד לשליכט אקרילי.
- התאימו את השליכט האקרילי לפי הגוון הרצוי. אין למרוח אותו אם לא חלפו 72 שעות אחרי ירידת גשם, בתנאי טמפרטורה רגילים.
- בסביבה ימית מומלץ למרוח צבע מגן אקוור טופ כשכבת הגנה נגד המליחות. בסביבה ימית אגרסיבית מומלץ למרוח גם טמגלס שקוף A כשכבת הגנה נגד שחיקה של מים ולחות.

גמר חלק - רב גמיש / מ.ד.

יישום בסביבה "רגילה"

- קיימות שתי אפשרויות ליישום לפני מריחת היסוד הקושר לרב גמיש - שכבת שפכטל חיצוני פיין 550 בעובי 2-4 מ"מ לפי הצורך או שכבת צלוטיט חיצוני 540 בעובי 2-8 מ"מ לפי הצורך.
- מרחו שכבת יסוד קושר לצבע רב גמיש לפני יישום השכבה העליונה.
- צבעו בצבע רב גמיש כנדרש לפי הדף הטכני (ניתן להתייעץ עם היועצים הטכניים של טמבור). יישמו 800 גרם למ"ר לפחות כדי לגשר על סדיקה פוטנציאלית (של עד 2 מ"מ).

יישום בסביבה ימית

- יישמו שכבת שפכטל חיצוני פיין 550 בעובי 2-4 מ"מ לפי הצורך.
- מרחו שכבת יסוד קושר לצבע רב גמיש לפני יישום השכבה העליונה.
- צבעו בצבע רב גמיש כנדרש לפי הדף הטכני (ניתן להתייעץ עם היועצים הטכניים של טמבור). יישמו 800 גרם למ"ר לפחות כדי לגשר על סדיקה פוטנציאלית (של עד 2 מ"מ).

מפרט ביצוע ללוחות SUPERFIRE / SUPERBOARD

יישום בסביבה ימית אגרסיבית

- יישמו שכבת שפכטל חיצוני פיין 550 בעובי 4-2 מ"מ לפי הצורך.
- ישרו והחליקו בטון 604 בעובי של 5-1 מ"מ (ניתן להתייעץ עם היועצים הטכניים של טמבור).
- מרחו צבע יסוד אפיקטלק שקוף בכמות של בין 10-15 מ"ר לליטר. הקפידו על זמן המתנה לייבוש כמפורט בדף הטכני.
- יישמו טמגלס בשתי שכבות, והקפידו על זמן המתנה לייבוש כמפורט בדף הטכני.

טיח מינרלי ערבה / רוקה

- יישמו ישירות את הטיח המינרלי על טיח פולימרי רב תכליתי 980.
- שימו לב: אין לצבוע יסוד על גבי טיח פולימרי רב תכליתי 980 לפני יישום טיח מינרלי ערבה / רוקה.

חיפוי קשיח

- התייעצו עם היועצים הטכניים של טמבור בהתאם למיקום החיפוי הקשיח, לסוג האריחים ולפרמטרים נוספים.

קיר מסך - לוח SUPERBOARD / SUPERFIRE שימש כרקע לחיפוי על גבי שלד נושא העשוי בטון או פלדה

יישום לוחות לאיטום

- נקו היטב את פני השטח לפני הביצוע.
- מרחו שכבת יסוד קושר לצבע רב גמיש לפני יישום השכבה העליונה.
- לפני איטום לוחות הסופרבורד, יישמו איטום אלסטי חד-רכיבי 700 או איטום אלסטי דו-רכיבי 702 כמפורט בדף הטכני.

תקרות - לוח SUPERBOARD / SUPERFIRE שימש כחיפוי או להנמכת תקרת חוץ (מתאים גם לחדרים רטובים)

הנמכה או חיפוי תקרה בסביבה רגילה

- מרחו שכבת שפכטל חיצוני פיין 550 בעובי 4-2 מ"מ לפי הצורך.
- הטביעו רשת 2.8X2.8 על השפכטל בעודו טרי.
- ישרו והחליקו באמצעות שכבה נוספת של שפכטל חיצוני פיין 550. הקפידו על עובי של כ-4 מ"מ עד לכיסוי מוחלט של הרשת.
- יישמו יסוד קושר על בסיס מים וצבעו לפי הרצוי. בחדרים רטובים מומלץ צבע כמו ECO2.

מפרט ביצוע ללוחות SUPERFIRE / SUPERBOARD

הנמכה או חיפוי תקרה בסביבה ימית / ימית אגרסיבית

- מרחו שכבת שפכטל חיצוני פיין 550 בעובי 2-4 מ"מ לפי הצורך.
- הטביעו רשת 2.8X2.8 על השפכטל בעודו טרי.
- ישרו והחליקו באמצעות שכבה נוספת של שפכטל חיצוני פיין 550. הקפידו על עובי של כ-4 מ"מ עד לכיסוי מוחלט של הרשת.
- מרחו צבע יסוד אפיקטלק שקוף בכמות של בין 10-15 מ"ר לליטר. הקפידו על זמן המתנה לייבוש לפי המפורט בדף הטכני.
- יישמו טמגלס בשתי שכבות, והקפידו על זמן המתנה לייבוש כמפורט בדף הטכני.

דגשים לביצוע

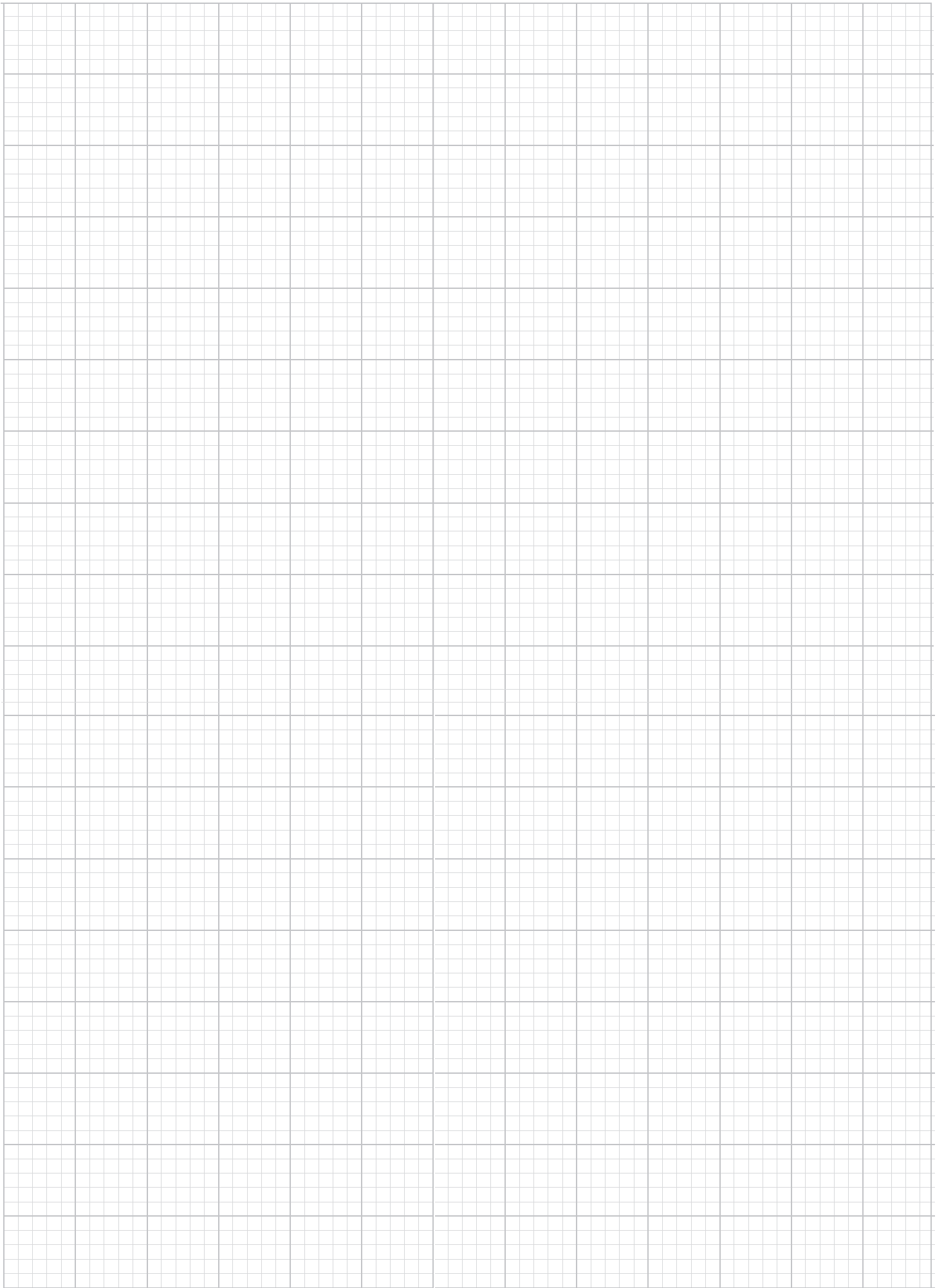
- יש לעיין באריזות המוצרים ובדפים הטכניים של כל מוצר ומוצר ולפעול על פי הכתוב בהם ובהתאם להוראות התקן הישראלי, המתייחסות לאמור לעיל.
- יש לנקוט באמצעי הבטיחות המפורטים על אריזות המוצרים ובדפים הטכניים.
- אין לעשות שימוש בחומרים שלא הומלצו או אושרו על ידי טמבור במפורש.
- למען הסר ספק חברת טמבור אינה מספקת שירותי פיקוח. טמבור אחראית לטיב החומרים, בתנאי שיושמו לפי מפרט והדפים הטכניים, אך אינה אחראית לאיכות העבודה.
- מפרט זה הינו לצורך המחשה בלבד ואינו תחליף ליועץ טכני מוסמך ולדרישות התקנים הרלוונטיים. לקבלת ייעוץ טכני פנו למוקד המומחים של טמבור בטלפון 6477*.

המוצרים המשתתפים במערכת

תצרוכת	אריזה	תיאור	שם המוצר	
		לוח גבס לשימוש חיצוני ולחדרים רטובים עמיד בתנאי מליחות ומזג אוויר קשים	לוח SUPERBOARD	
		לוח גבס לשימוש חיצוני המשלב תכונות של עמידות לחוץ ועמידות מירבית לאש A1	לוח SUPERFIRE	
1.2 ק"ג / מ"ר בעובי 1 מ"מ	שק, 25 ק"ג	טיח – דבק להדבקת לוחות פוליסטרן (קלקר) ומשמש כטיח ליישום על גבי לוח גבס מסוג סופרבורד, לשימוש פנימי וחיצוני	טיח פולימרי רב תכליתי 980	
	גודל עין 5x5 מ"מ 160 גר'	רשת העשויה מפיברגלס, משמשת לצורך חיזוק שכבות טיח ושכבות איטום	רשת אינטרגלס עמידה באלקלי	
	גודל עין 2.8x2.8 מ"מ	רשת לתקרות		
1.2 ק"ג / מ"ר בעובי 1 מ"מ	שק, 25 ק"ג	שפכטל חוץ צמנטי להחלקת בטון וטיח וכהכנה לצבע, לרמת גימור עדינה וחלקה לשימוש פנימי וחיצוני	צלוטיט חיצוני 540 לבן/אפור	
1 ליטר / 6-8 מ"ר (בשכבה אחת כתלות בטיב התשתית ורמת הספיגות שלה)	18 / 5 ליטר	יסוד מקשר לשליכט אקרילי גמיש. לשימוש פנימי וחיצוני	יסוד מקשר לשליכט אקרילי	
2.3-3.0 ק"ג / מ"ר	24 ק"ג	שליכט אקרילי צבעוני לקירות פנים וחוץ במראה אותנטי, לשימוש פנימי וחיצוני	שליכט צבעוני	
0.9 ק"ג / מ"ר בעובי 1 מ"מ	25 / 4 ק"ג	שכבת גמר להחלקת טיח ובטון	שפכטל חיצוני פיין 550	

המוצרים המשתתפים במערכת

תצרוכת	אריזה	תיאור	שם המוצר	
1 ליטר / 6-8 מ"ר בשכבה אחת	18,5 ליטר	צבע יסוד על בסיס ממס המבטיח התחברות טובה לתשתית, מתאים במיוחד לקירות חוץ	יסוד קושר רב גמיש	
יש לעיין בעלון הטכני של המוצר	20 ק"ג	מערכת צבעים גמישה אקרילית איכותית לציפוי קירות חיצוניים	רב גמיש	
1.3 ק"ג / מ"ר בעובי 1 מ"מ	שק, 25 ק"ג	חומר שיקום טיקסוטרופי, דוחה מים לתיקון ולהחלקת בטון מזוין. מתאים לסביבה ימית	תיקון והחלקת בטון 604	
14-22 מ"ר / ליטר	5 ליטר	יסוד אפוקסי דו-רכיבי (א+ב) שקוף המבוסס על שרפי אפוקסי פוליאמיד	אפיקטלק שקוף	
9.5-14.2 מ"ר / ליטר	18,4.5 ליטר	צבע פוליאוריתני אקרילי אליפטי דו-רכיבי, בעל עמידות פנימית וחיצונית מעולה. מתאים לאווירה תעשייתית או ימית. עמידות מעולה לקרינת UV	טמגלס	
1.5 ק"ג / מ"ר בעובי של 1 מ"מ	שק, 25 ק"ג	טיח מינרלי-צמנטי במראה טבעי של בטון ואבן משמש כשכבת גמר לקירות פנים וחוצ	טיח מינרלי ערבה	
3-3.5 ק"ג / מ"ר	25 ק"ג	שליכט מינרלי מוכן לשימוש במראה כפרי אותנטי לשימוש פנימי וחיצוני	טיח מינרלי רוקה	
1.2 ק"ג / מ"ר בעובי 2 מ"מ	שק, 25 ק"ג	חומר איטום צמנטי חד-רכיבי גמיש במיוחד לאיטום קירות ורצפות	איטום אלסטי חד-רכיבי 700	



הקו הישיר שלך למומחי טמבור

להמלצה על חומר איטום לתנאים מיוחדים, להחלטה לגבי מערכת הצבע המתאימה לפרויקט, למידע טכני על לוח גבס או לעצה על אתגר מקצועי מורכב - המומחים שלנו נמצאים במרחק שיחת טלפון וישמחו לעזור. צרו איתנו קשר וכל מאות הפרויקטים ועשרות שנות הניסיון המצטברות יעמדו לרשותך.

חומרי בניה



נתנאל תורג'מן
יועץ טכני
תשתיות
050-6411112



נתנאל לאופר
מנהל מכירות
תשתיות
054-6737589



ליאור מלכה
מנהל שרות טכני
תשתיות
054-6737614



דוד טוטמה
יועץ טכני
חומרי בניה
054-6737578



אלכסיי קוצ'קוב
יועץ טכני
חומרי בניה
052-7315552



ברק כספי
מנהל שירות טכני
חומרי בניה
054-6737776

בניה בגבס



אייל נפרין
יועץ טכני בכיר
בניה בגבס
054-6737680



דרור אסייג
יועץ טכני בכיר
בניה בגבס
054-6737154



משה יעקובי
אדריכל, מנהל קשרי
לקוחות מקצועיים
054-6737039

צבע



זיו בן יוסף
יועץ טכני
צבעים לתעשייה
054-6737570



נפתלי ברנשטיין
יועץ טכני בכיר
צבעים לתעשייה
054-6737626



משה מויאל
יועץ טכני בכיר
צבעים לבניה
054-6737609



משה זמיר
מנהל
מחלקה טכנית
054-6737628

טמבור

Building a Better
Future

Since 1936



בונים עתיד טוב יותר משנת 1936

כבר 85 שנה שאנחנו בטמבור לוקחים חלק בעיצוב פני המדינה. מקימים בניינים, מנהרות וגשרים, צובעים כבישים, בונים תשתיות לאומיות ומשפרים את איכות החיים של התושבים. היום, אנחנו מביטים אל העתיד, רואים את גודל ההשפעה שלנו על הדורות הבאים, ופועלים במטרה לבנות סביבות חיים חדשניות, בריאות ואקולוגיות יותר. השינוי כבר כאן והוא עתיד להמשיך במגוון דרכים, עם פתרונות ומוצרים שמשפרים את איכות החיים, חוסכים באנרגיה ומצמצמים את ההשפעה על הסביבה.

אנחנו בטמבור בחרנו צד - לעשות ככל שאנחנו יכולים ומעבר לכך, כדי לבנות עתיד טוב יותר.