



# MONOREX GM

טיח מינרלי צבעוני ליישום בשכבה אחת

## מפרט טכני

### תיאור ותכונות

טיח מינרלי צבעוני ליישום בשכבה אחת, עמיד בתנאי מזג אוויר, נושם ואוטם, בגימור דקורטיבי. 48 צבעים סטנדרטיים (צבעים מיוחדים לפי הזמנה). עומד בתקן אירופאי EN-13914 (טיח חוץ).

הרכב מלט הידראולי המכיל- צמנט, סיד, חולות סיליקה וקלציום, פיגמנטים מינרליים, מוספים מיוחדים

תשתית מתאים לקירות מבנים העשויים מבלוק בטון/ בלוק איטונג/ בטון יצוק/ לבנים/ אבן טבעית/ טיח צמנטי.

### הכנת השטח

- על התשתית להיות מיושרת, ללא שכבות חלשות, בליטות, גופים זרים, חוטי קשירה, נקיה מאבק וכל חומר אחר העשוי למנוע היצמדות.
- על הבטון להתאים לתקן הישראלי
- על תשתית עם ספיגות נמוכה כגון יציקות בטון, יש ליישם תחילה שכבת פריימר מסוג MICRO GOBETIS 3000
- במידה ועובדים בשכבות, בין שכבה לשכבה יש להמתין לייבוש (כ- 24-48 שעות)
- יש ליישם רשת חיזוק אינטרגלס 10x10 בחיבור בין תשתיות, בהתאם למצב התשתית ומפרט הפרויקט

### הכנת החומר

יחס מים: 6.5-7.5 ליטר לכל שק של 30 ק"ג, יש לערבב במערבל מכני במשך 5 דקות

### גימורים

- ניתן לבצע גימורים שונים כגון: מגורד, מגורד חלקית, מחוספס ברמות שונות, מרוסס וכדו'



**אריזה** שק 30 ק"ג, 40 שקים במשטח

**צריכה** כ- 1.3 ק"ג למ"ר בעובי 1 מ"מ

**גוון** 48 גוונים סטנדרטיים

**אחסון וחיי מדף** שנה מתאריך הייצור, בתנאי אחסנה באריזה המקורית, סגור, בתנאים יבשים ונטולי כפור

### יישום

ניתן ליישום במכונת התזה או באופן ידני:

- עבור טיח מיישר- יש ליישם את החומר על התשתית בעובי מינימאלי של 13 מ"מ, ליישר עם סרגל/מרית, להמתין לייבוש ראשוני ולבצע את הגימור הרצוי.
- עבור שכבת איטום ודקורציה על בטון או על תשתית צמנטית קיימת- יש ליישם את החומר על התשתית בעובי מינימאלי של 10 מ"מ, להמתין לייבוש ראשוני ולבצע את הגימור הרצוי.



# MONOREX GM

טיח מינרלי צבעוני ליישום בשכבה אחת

מפרט טכני

## אחריות אזהרות

- בעת סיום הגימורים השונים, מומלץ להביא בחשבון זמן התקשות, העשוי להשתנות בהתאם לתנאי אקלים.
- בתנאי חום, יש להרטיב במקצת את המצע לפני היישום ולבצע אשפרה לאחר היישום.
- אין ליישם על מצע קפוא. אין להשתמש בתנאי קיפאון. בתנאי מזג אוויר לחים, יש לנקוט באמצעי זהירות. (עלולה להתרחש דהייה בצבע)
- אין ליישם על תשתיות רטובות מאוד או היכן שיש קטעים רטובים (עלולה להתרחש דהייה בצבע)
- טמפרטורת יישום:  $5-30^{\circ}$ , בצבעים בהירים  $8-30^{\circ}$
- הצטייד בצידוד מגן אישי מתאים: ביגוד, כפפות והגנה על העיניים / פנים. מוצר זה מכיל חומרים העלולים לגרום לתגובה אלרגית, מגרה את העיניים ומזיק אם נבלע. במקרה של מגע, פנה לייעוץ רפואי. אחסן מחוץ להישג ידם של ילדים.

## תמיכה טכנית

חברת א.צ. שיווק תספק, לפי בקשה, מידע וסיוע ללקוחותיה בנוגע לשימוש במוצר. סיוע כזה לא יהיה קשור לתכנון מבני או לעיצוב, והחברה לא תיטול או תקבל על עצמה אחריות להתאמת המצעים, או לעמידה בהוראות שניתנו.

המידע המסופק במסמך זה הנו תוצר של היכרותנו וניסיונונו עם המוצרים. התוצאות המתקבלות בשטח עשויות להשתנות, בהתאם לשיטות שאומצו ליישום המוצר. במקומות שבהן נעשה שימוש בשיטות יישום שאינן מוכסות במסמך זה, על הלקוחות לבקש מידע ספציפי נוסף ו/או לבצע בדיקה מייצגת לפני השימוש במוצרים. המידע האמור לעיל אינו מהווה בשום אופן אחריות לגבי השימוש במוצרים. התנאים הכלליים ותנאי המכירה שלנו הם אשר יגברו, בכל מקרה, על המידע המסופק בהסכם זה. לפני היישום, לקוחות ומשתמשים מתבקשים לבדוק שברשותם הגרסה האחרונה של מסמך זה.



## נספח לביצוע - גימורים שונים

### מרקם מרוסס ובמרקם מרוסס חלק

ישם שכבה ראשונה מפולסת והדוקה, בעובי מינימלי 15 - 13 מ"מ. לאחר ייבוש, רסס שכבת גימור נוספת בתנועות מעגליות. את מראה המרקם החלק משיגים על ידי לחיצה במאלג' פלסטיק או נירוסטה על פני שכבת הגימור כשהוא מוקשח אך לא יבש

### מרקם מגורד

ישם שכבה מפולסת, ישרה והדוקה, בעובי 18 מ"מ מינימום, ישר את המשטח בעזרת סרגל יישור, מרית או שפכטל שטוח. המתן להתייבשות (3-16 שעות), לאחר התייבשות, גרד את המשטח בתנועות מעגליות קטנות באמצעות כלי גירוד, תוך הסרת לא יותר מ-3 מ"מ מהמשטח.

תהליך גירוד זה צריך להסיר גם פגמים קטנים, כל הגירוד צריך להתבצע באותו שלב, גירוד מוקדם יגרום לגוון מעט כהה יותר, וגירוד מאוחר יגרום לגוון בהיר יותר. העובי המוגמר המינימלי לאחר הגירוד הינו 15 מ"מ. לאחר הגירוד, יש להסיר אבק ולכלוך מהתשתית באמצעות מברשת נקייה בעלת זיפים רכים. מומלץ תמיד לקחת צעד לאחור, ולבחון את כל המשטח לאיתור פגמים ואי אחידות. במידה ונראים פגמים יש לתקנם בשלב זה.

### מרקם חלק

ניתן לבצע גימור חלק בעזרת שפשוף החומר עם ספוג בתנועות מעגליות.

### שליכט דקורטיבי ואיטום

עבור שכבת איטום ודקורציה על בטון או על תשתית צמנטית קיימת- יש ליישם את החומר על התשתית בעובי מינימאלי של 10 מ"מ, להמתין לייבוש ראשוני ולבצע את הגימור הרצוי

\*באזורים עם חשיפה גבוהה או בקרבת חוף ים, נא ליצור קשר עם נציג חברת א.צ. שיווק להדרכה נוספת, ייתכן שיהיה צורך בהגדלת עובי היישום, ותהיה המלצה לטיפול נוסף בתשתית.