



# שליכט בגר חוץ 510

## שפכטל חוץ/ פנים צמנטי להחלקת תשתיות בטון, טיח ובלוק

### מפרט טכני



#### תיאור ותכונות

- מוכן לשימוש בתוספת מים בלבד
- קל ליישום ובעל זמן עבדות משופר
- שומר על תכונותיו בתנאים תרמים קיצוניים
- בעל תו ירוק

#### שימושים

- החלקת בטון וטיח כהכנה לצבע
- החלקת קירות ותקרות בטון פנימיים
- החלקת טיח צמנטי פנימי
- החלקת קירות בלוקים בשתי שכבות עד לעובי 7 מ"מ
- החלקת קירות ותקרות פנים בממ"ד

#### תשתית

בטון / טיח צמנטי

#### הכנת השטח

- בעבודה על בטון, יש להמתין שבועיים מסיום היציקה
- יש לנקות ולשטוף את התשתית מאבק, שומנים וכל שכבה רופפת
- יש להרטיב את התשתית לפני היישום (מצב רווי ויבש פנים)

#### הכנת החומר

- יש למלא בין 8 ל- 9 ליטר מים בכלי ערבוב ולהוסיף 25 ק"ג של החומר תוך כדי ערבוב בעזרת מערבול מכאני במהירות כ-400 סל"ד.
- להמתין כ- 3 דקות ולערבב שוב לקבלת תערובת עבידה ואחידה.

#### יישום

- יש למרוח שכבה דקה ואחידה בעזרת מאלג' ע"ג התשתית עד לכיסוי השטח
- יש להמתין 2-4 שעות לייבוש (תלוי במזג האוויר)
- יש למרוח שכבה נוספת עד קבלת קיר ישר
- לרמת גימור סופית יש להחליק בעזרת ספוג לח החומר ניתן לליטוש בעזרת ניר לטש לאחר היישום
- עובי השכבות לא יעלה על 7 מ"מ סה"כ
- יש לבצע אשפרה של החומר לאחר התייבשות ראשונית ועד 24 שעות מסיום היישום, יש לבצע אשפרה 3 ימים.

#### הרכב

צמנט לבן ומוספים מיוחדים.

#### צריכה

כ-1.1 ק"ג למ"ר לשכבה בעובי 1 מ"מ

#### אריזה

שק במשקל 25 ק"ג

#### גוון

לבן / אפור

#### הערות חשובות

- יש לאשפר את החומר עד 24 שעות מסיום היישום. יש להמשיך בתהליך עד 3 ימים.
- אין לחדש חומר שהתייבש ע"י הוספת מים.
- אין ליישם את החומר כאשר טמפ' התשתית, הסביבה או החומר נמוכה מ- 5°c או גבוהה מ- 35°c

#### חיי מדף

באריזה מקורית סגורה במקום מקורה ויבש עד 6 חודשים

#### ניקיון כלים

כל עוד החומר טרי לשטוף במים נקיים. ניתן להיעזר בסבון לשטיפת הידיים.

#### יצרן

א.צ. טכנולוגיות מתקדמות לבניה - ישראל





# שליכט בגר חוץ 510

## שפכטל חוץ/ פנים צמנטי להחלקת תשתיות בטון, טיח ובלוק

### מפרט טכני

#### נתונים טכניים

תכונה	תוצאות הבדיקה
משקל מרחבי של החומר	1.1 ק"ג / מ"ר
עבידות	כ- 90 דקות
חוזק לחיצה לאחר 28 יום	כ- 7 מגפ"ס
חוזק שליפה לאחר 28 יום	כ- 0.4 מגפ"ס

#### אזהרות

- אין ליישם את החומר כאשר טמפרטורת התשתית, הסביבה או החומר נמוכה מ- 5°C או גבוהה מ- 30°C.
- אין להוסיף מים לתערובת מעבר למצוין.

#### בטיחות

שליכט בגר חוץ 510 מכיל צמנט. במגע עם רטיבות המוצר מגיב אלקאליט ולכן יתכנו גירויים בעור או צריבה ברירית (לדוגמא בעיניים) במגע עם החומר. יש להגן על העיניים באמצעות משקפי מגן ולהימנע ממגע ממושך עם העור. במקרה של מגע החומר בעיניים יש לשטוף את העיניים מיד ולהיוועץ ברופא. יש להסיר בגדים מלוכלכים או ספוגים בחומר מיד על למנוע מגע ממושך עם העור. במגע עם העור יש לשטוף מיד את המקום במים וסבון. יש להרחיק את החומר מהישג ידם של ילדים.

#### אחריות

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.