



## בגר חוץ G37

שכבת גמר (שליכט) ליישור והחלקת קירות פנים וחוץ לפני צבע



מכון התקנים הישראלי

נתונים כלליים	
סוג אריזה ומשקל	שק נייר במשקל 25 ק"ג
הרכב התערובת	צמנט, אגרגטים מדורגים ומוספים מיוחדים
גוון	לבן
חיי מדף ואחסון	עד חצי שנה מתאריך הייצור המוטבע על השק כשמאוחסן באריזה מקורית במקום יבש ומוצל
משקל מרחבי	1.1 ק"ג / ליטר
נתוני יישום	
טווח טמפרטורה ליישום	5-35 מעלות צלזיוס
יחס ערבוב	כ-9-8 ליטר מים על שק של 25 ק"ג
זמן עבודה שימושי בתערובת לאחר ערבוב	עד כ-2 שעות
זמן ייבוש	כ-24 שעות
צריכה	1.1 ק"ג / מ"ר בעובי 1 מ"מ
נתוני ביצוע	
חוזק הדבקות במתיחה לאחר 28 יום	גדול מ-0.4 מגפ"ס
חוזק בלחיצה לאחר 28 יום	גדול מ-2 מגפ"ס
מקדם ספיגה נימית	קטן מ-1 ק"ג למ"ר לחצי שעה



מאפשר נימור עדין במיוחד



עבירות משופרת 2 שעות



### אופן היישום

- יש למרוח את התשתית בשכבה דקה של בגר באמצעות כף סריקה (מאלג) בצידה החלק ולהמתין לייבוש מלא
- יש למרוח שכבה נוספת, ולאחר ייבוש חלקי לבצע החלקה בעזרת ספוג לח
- עובי כל שכבה כ-2 מ"מ
- יש לאשפר כ-3 ימים לאחר יישום, פעמיים ביום
- החומר ניתן לליטוש בעזרת נייר לטש לאחר היישום

### אזהרות ודגשים

- אין לערבב את המוצר עם מוצרים מבוססי גבס** ⚠️
- אין להשאיר את החומר חשוף ללא שכבת גמר צבע בסיום הביצוע
- אין ליישם את החומר כאשר טמפרטורת התשתית נמוכה מ-5 מעלות צלזיוס או גבוהה מ-35 מעלות צלזיוס
- אין ליישם בחוץ בימי שרב, בעת רוחות חזקות או בזמן ירידת גשם
- אין לחדש חומר שהחל להתייבש על-ידי הוספת מים

### שימושים ותכונות

- שכבת יישור והחלקה על גבי בטון או טיח כהכנה לצבע מתאים לשימוש פנים וחוץ
- קל ליישום ובעל עבירות טובה
- מאפשר נימור עדין במיוחד
- מתאים לדרישות ת"י 1920 חלק 1
- בעל תו ירוק 14020, היתר מס' 100779 (59831)

### הכנת התשתית

- יש לוודא כי פני השטח נקיים מחלקי בטון וטיח רופפים, אבק, לכלוך, שומנים או כל גורם אחר
- יש לנקות בלחץ מים את הבטון
- יש לבצע את היישום תחת הצללה

### הכנת התערובת

- יש להוסיף כ-9-8 ליטר מים לכלי ערבוב נקי
- יש להוסיף את כל תכולת השק (25 ק"ג) בהדרגתיות תוך כדי ערבוב באמצעות מערבבל מכאני עד לקבלת תערובת אחידה. יש להמתין כ-5 דקות ולערבב שנית עד לקבלת תערובת בעבירות מתאימה מוכנה לשימוש