

ג'נרל בונד

דבק אקרילי טהור רב תכליתי לבנייה



הוראות שימוש:

טיח על בלוקי מלט, איטונג ואשקלית 268: שכבת מלט ראשונה/ הרבצה: יש לערבב 5 דליים צמנט, 10 דליים חול, 1-1.5 קנקנים ג'נרל בונד ומים לפי הצורך. **שכבת טיח מיישרת:** יש לערבב 5 דליים צמנט, 18 דליים חול, 1-1.5 קנקנים ג'נרל בונד ומים לפי הצורך. שליכט חוץ ופנים: יש לערבב 25 דליים חול שליכט, 20 דליים סיד כבוי, 2 דליים צמנט, 1-1.5 קנקנים ג'נרל בונד ומים לפי הצורך.

שפריץ מלט מותז או מושלך: יש לערבב 5 דליים חול מחצבה, 5 דליים חול גס (שומשומית), 2 דליים צמנט לבן, 1 דלי סיד כבוי, 1 קנקן ג'נרל בונד ומים לפי הצורך. **טיח לריצוף אריחים ושיש (ללא סיד):** יש לערבב 5 דליים צמנט, 15 דליים חול, 1-1/2 קנקן ג'נרל בונד ומים לפי הצורך.

איטום קירות מעבירי מים: יש לרסס או להבריש בשתי שכבות ג'נרל בונד מעורבב במים ביחס של 1:1. לאחר הייבוש יש לצבוע בפוליקיר, צבע גמיש אוטם מתוצרת שרפון.

פריימר אטימה: יש להכין תערובת ג'נרל בונד, צמנט ומים ביחס של 1:1:1 עד לקבלת משחה נוחה להברשה ולמרוח את הקיר שתי וערב עד קבלת כיסוי מלא.

צריכה:

- לטיח הרבצה: 0.4 ק"ג/מ"ר בעובי 5 מ"מ.
- לטיח מיישר: 0.5 ק"ג/מ"ר בעובי 10 מ"מ.
- לטיח לריצוף: 1.0 ק"ג/מ"ר בעובי 10 מ"מ.

אחסון וחיי מדף:

יש לאחסן במקום מוצל, יבש ומוגן מפני שמש וגשם, החומר באריזתו המקורית, מתאים לשימוש עד 12 חודשים מיום היצור.

ניקוי כלים וידיים:

במים זורמים.

אריזה:

1 ק"ג, 2 ק"ג, 5 ק"ג, 20 ק"ג, 60 ק"ג, 220 ק"ג, 1000 ק"ג.

אזהרות והוראות בטיחות:

לא למאכל. הרחק מהישג ידם של ילדים. המוצר אינו מוגדר כחומר מסוכן ואינו מכיל חומרים הדורשים סימונים או אזהרות מיוחדות.

תכונות:

- דבק אקרילי טהור אשר פותח במיוחד כמוסף רב תכליתי לתערובת צמנט בכל העבודות בענף הבנייה.
- נבדק ע"י מכון התקנים הישראלי ונמצא כי הוא עומד בכל דרישות מפרט טכני 116, של מכון התקנים, כחומר אטימה במערכות טיח צמנטי למניעת רטיבות על קירות חיצוניים.

שימושים

- מיועד לתערובות טיח, טיט, הדבקה ואיטום קירות.
- מומלץ לשימוש בתערובת טיט לאריחי שיש, קרמיקה ופסיפס, ללא צורך בסיד, דבר המונע פגיעה באריחים.

יתרונות בעבודה עם ג'נרל בונד:

- מתאים במיוחד לעבודות טיח, ריצוף והדבקות ואריחים.
- מונע מגע סיד בשטח הפנים של המרצפות והצנרת.
- הקטנת היחס בין מים וצמנט בתערובת המלט, עובדה המגדילה את חוזקן.
- שיפור בתהליך אשפרת תערובת הטיח והטיט.
- איטום המבנה בפני חדירת רטיבות.
- הדבקות טיח חזקה לבלוקים, איטונג וקירות בטון.
- גמישות טיח גבוהה ומניעת סדקים.
- עמידה מצויינת של הטיח נגד מלחים וכימיקלים עקב קירבה לים.
- עמידה בפני חשיפה לקרינה אולטרא סגולה.
- עמידות מעולה ונוחות בביצוע טיט וטיח (ללא צורך בשימוש בסיד).

נתונים טכניים:

אמולסיה אקרילית טהורה.
משקל סגולי: 1.0 גר/סמ"ק.