



## בי ג'י רדיפלקס פריימר 2000 פריימר אטימה ביטומני.

### שימושים

**רדיפלקס פריימר 2000** הינו קומפאונד ביטומן - פולימרי עשוי אמולסיה ביטומנית במים וגומי סינתטי לשיפור תכונותיה. אודות המטען החשמלי שנושאים חלקיקיו, החומר נתפס היטב על פני הבטון בעת המגע איתו ומתייבש תוך זמן קצר. לגיל הבטון ולתכולת הרטיבות שבו אין השפעה מעשית על רמת ההדבקות ותכונות הפריימר. משמש כקירינג קומפאונד לבטון טרי, פריימר לאיטומים ביטומניים קירינג ופריימר בשכבה אחת, צפוי מגן למניעת ספיגה נימית. פריימר למערכות צמנטיות.

### יתרונות

החומר נטול סולבנטים, התייבשות מהירה על פני הבטון. הדבקות טובה לבטון בעת המגע, אטימות לחדירת מים. נדבק היטב לזפת. **רדיפלקס פריימר 2000** מתייבש במהרה על פני הבטון ומיצר קרום אטום לחדירת מים. בהיותו מיושם על הבטון הטרי, משמש החומר כקירינג קומפאונד שחור וכפריימר להמשך האיטום. כאשר החומר מיושם ע"ג בטון קשוי, הוא יכול לשמש כפריימר לאיטום ביטומני או כשכבת מגן מספיגה קפילרית של הבטון.

### נתונים טכניים

ביטומן ופולימר אקרילי ותוספים מיוחדים	בסיס:
שחור	צבע:
5°-35°	טמפ' יישום:
72 שעות	ייבוש סופי:
< 1,000%	התארכות לאחר הייבוש:
15-30 דקות	משך הייבוש ע"ג בטון:
מיכל 15 ליטר	אריזה:
מקום יבש ומוצל	אחסון:
6 חודשים באריזה המקורית ובתנאים מתאימים	חיי מדף:



## הכנת התשתית

השטח צריך להיות נקי מאבק וחלקים רופפים.  
בעת טיפול בגגות יש לקלף שכבות קודמות ולטפל בקוצים ובברזלים הבולטים  
ולאטום את האזורים הדורשים טיפול.

## הוראות שימוש

כאשר **בי.ג'י רדיפלקס פריימר 2000** משמש כקירינג קומפאונד - לרסס ע"י  
AIRLESS כמות מומלצת - 1 ליטר 3 מ"ר.  
כאשר החומר משמש לאיטום פני הבטון הקשוי נגד ספיגה קפילרית או כפריימר  
להמשך האיטום יש לדלל 1:1 במים. - 1 ליטר מדולל לכיסוי 3 - 4 מ"ר.  
היישום בהתזה או בהברשה.

## הערות

לא למאכל. הרחק מילדים. דאג לאוורור מתאים של מקום העבודה.  
המנע ממגע בעיניים ובעור. עבוד עם אמצעי מגן מתאימים.  
במקרה של פגיעה, לשטוף עם הרבה מים ולפנות לעזרה רפואית.  
אסור לעבוד בטמפ' נמוכה מ-5°C. ובמידה וצפויים גשמים ב- 24 שעות הקרובות.  
יש לערבב היטב לפני השימוש.  
ניתן לנקות במים וסבון כל עוד החומר טרי, לאחר מכן נקוי בעזרת מדלל.