



ריליס (Release) נדיר אבקת הפרדה לבטון מוטבע

תיאור המוצר:

ריליס נדיר ציפוי צבעוני אבקתי המיועד להפרדה ולשחרור תבניות הטבעה משכבת הבטון וליצירת מראה עתיק ומיושן, לשימוש חיצוני ופנימי. ניתן להשיג בכל גווני קטלוג נדיר.

שימושים :

ריליס נדיר יוצר הפרדה בין הבטון ובין תבניות ההטבעה ובכך מאפשר שחרור מהיר של תבניות ההטבעה מהבטון, מספק הגנה לתבניות ההטבעה ומונע מהן להידבק לשכבת הבטון. **ריליס נדיר** הינו ציפוי מגוון המעניק לרצפת הבטון מראה עתיק ומיושן.

תכונות :

- מפריד בין תבניות ההטבעה לבטון.
- קל ליישום ונוח לעבודה.
- אטום למים ונושם.
- בעל עמידות גבוהה ל-UV.
- מיועד לשימוש חיצוני ופנימי.

הוראות יישום:

- לפני הטבעת הבטון, יש לפזר **ריליס נדיר** בצורה שווה ואחידה על פני התשתית, בכמות שתכסה כליל את שכבת הבטון. יש לפזר מעט **ריליס נדיר** גם על תבניות ההטבעה.
- לאחר פיזור **ריליס נדיר**, ניתן להטביע את תבניות ההטבעה בבטון.
- לאחר שהבטון התייבב והתקשה (24 שעות) יש לשטוף את התשתית ולהסיר את **ריליס נדיר** באמצעות מכונת שטיפה בלחץ מים גבוה (גרניק).
- ניתן להשתמש ב**ריליס נדיר** בגוון כהה יותר מגוון **צבע עמיד שחיקה** להדגשת הטקסטורה של הרצפה.
- במקרה של חשש מלחות מוגברת או גשם לאחר יישום הבטון, מומלץ לפזר שכבה נוספת של **ריליס נדיר** לאחר ההטבעה על מנת לסייע בהגנה על הרצפה.
- בכל מקרה, לא מומלץ ליישם **ריליס נדיר** כאשר צפוי גשם, 36 שעות לאחר היישום.

www.nadir.co.il

אזור תעשייה פרדס חנה, ת.ד. 1285, 37000 • טל. 04-6271003 • פקס. 04-6273668

ריליס (Release) נדיר

נתונים טכניים

טמפ' יישום - 10-30 מעלות צלזיוס



אריזה: פח 15 ק"ג



ניקוי במים וסבון



אחסון במקום מוצל ויבש



זמן ייבוש: 24 שעות



חיי מדף 12 חודשים באריזה מקורית, במקום מוצל ויבש



גווני קטלוג נדיר



הרכב - פיגמנטים, חומרים דוחי מים ומוספים מיוחדים.



יישום - פיזור



כוסר כיסוי ל-15 ק"ג: 100-120 מ"ר תלוי בתשתית ובאופן היישום.



משקל סגולי - 0.8 ק"ג לליטר



אזהרות והוראות בטיחות:

- אין ליישם ריליס נדיר כאשר צפוי גשם, 36 שעות לאחר היישום.
- אין ליישם כאשר הטמפרטורה מתחת ל-10 מעלות ומעל ל-30.
- אין לערבב מוצר זה עם מוצרים שלא הומלצו על ידינו.
- לא למאכל, הרחק מהישג ידם של ילדים.
- יש להקפיד על אזור נאות של מקום העבודה ולחבוש מסיכת אבק בעת השימוש.
- במקרה של חדירת חומר לעיניים, יש לשטוף בהרבה מים ולפנות לקבלת עזרה רפואית.