



02/2019

מעכב בעירה FR900

גימור

גוון: שקוף
גימור: מט

נתונים טכניים

אחוז מוצקים בנפח: 40%
כושר כיסוי מירבי: * 8-6 מ"ר / ליטר, תלוי ברמת הספיגה של המשטח.
מספר שכבות מומלץ: 1-2 שכבות. יש להמתין כ-3-4 שעות בין השכבות.

הגבלות

אין ליישם את החומר כאשר הטמפרטורה מתחת ל-7 מעלות צלזיוס, וכאשר צפוי גשם בטווח של 72 שעות.

זמני ייבוש בטמפ' של 25°C

ייבוש למגע: 90 דקות
ייבוש סופי לעבודה או ליישום שכבת צבע סינטטי עליין * : 72 שעות
*** יש להמתין לייבוש של 3 ימים בטמפ' של 20°C** לפני החשיפה לחום.

אחסנה

12 חודשים בדלי סגור, במקום קריר ויבש.

אריזות

5 ליטר

תיאור המוצר

חומר חד-רכיבי על בסיס מים, משמש לעיכוב ההתלקחות של חומרים דליקים באמצעות הספגתם במוצר. מתאים ליישום על גבי סוגי עץ שונים ולהספגת משטחים סופגניים, כגון בד, קרטון ונייר, לצורך עיכוב התלקחותם בזמן שריפה. לשימוש פנימי וחיצוני.

- מעכב את התלקחות השריפה
 - אידיאלי לשיפור המיגון בפני דליקות.
 - החומר אינו משנה את גוון המשטח עליו הוא מיושם.
 - החומר אינו רעיל ואינו גורם לזיהומים או לפגיעה באיכות הסביבה.
- נבדק במכון התקנים לפי ת"755 כמספיק בעץ אורן; מקנה לעץ שנבדק דרגת התלקחות IV (ארבע).

הכנת השטח

יש לנקות היטב את פני השטח מכל גוף זר. על המשטח להיות יבש ונקי משמנים, אבק, דבקים וכל חומר אחר. לפני יישום החומר על גבי עץ חדש או צבוע, יש לשייף היטב את המשטח, עד להגעה לעץ.

הוראות יישום

יש ליישם את החומר ישירות על משטח העץ בעזרת מברשת, גלילה, התזה או טבילה. ניתן ליישם את מעכב הבעירה על עץ חדש לאחר הכנת שטח מתאימה (המשטח חייב להיות סופגני). ניתן להשאיר את החומר חשוף, ללא יישום שכבה עליונה. **חשוב!** צביעת שכבה עליונה תמנע את הפעילות התקינה של עיכוב הבעירה. יש לפנות ליועץ מקצועי מטעם נירלט לצורך קבלת ייעוץ.

אמצעי זהירות בטיחות ובריאות: החומר אינו מכיל עופרת. בזמן היישום מומלץ לחבוש משקפי מגן ולאוורר את המקום היטב. במקרה של מגע בין החומר לעיניים יש לשטוף היטב במים זורמים ולפנות לייעוץ רפואי. יש לשמור את האריזה סגורה היטב, ללא תלתה מהידית ולהרחיק מהישג ידם של ילדים. אין לערבב עם חומרים שלא הומלצו ע"י נירלט. הערות כלליות: אין לראות בהמלצות הנ"ל תחליף לייעוץ בעת כתיבת מפרטי עבודה ספציפית. * כושר הכיסוי המעשי תלוי במספר גורמים כמו סוג התשתית, אופן הצביעה, גוון הצבע, גוון הרקע, מומחיות הצובע ותנאי מזג האוויר. מקובל להניח כי הוא מהווה כ-75% מכושר הכיסוי המירבי. כל הנתונים וההמלצות המובאים כאן, מבוססים על בדיקות, ידע ונסיון שהצטברו במעבדה ובשטח והם אמינים ביותר. אין לפרש זאת כאחריות כללית, מפורשת או מרומזת. אחריותנו היא על איכות המוצר בלבד, על המשתמש לבדוק ההתאמה לצרכיו. אנו שומרים לעצמנו את הזכות לעדכן או לשנות את הנתונים ללא הודעה מוקדמת.