

בונדרול סופר



צבע יסוד מקשר לחיזוק התשתית

תכונות:

כושר חדירה והתחברות טובה לתשתית, ייבוש מהיר. ללא עופרת וכרומטים.

שימושים:

לחיזוק תשתיות פנימיות שונות לפני צביעה בצבעים אקריליים עליונים (ממשפחת הסופרקריל)

סוגי תשתיות:

1. שכבות סיד (עד 3 שכבות) או שרידי סיד כבוי על הקיר

2. צבעים מסוג פוליסיד, גמר סיד, יד ראשונה.

3. סטארבונד ומגיק בונד

נתונים טכניים:

קוד מוצר: 710-100

גוון: שקוף צהבהב

ברק: מט

כושר כיסוי מחושב*: 6-7 מ"ר / ליטר (בשכבה אחת)

דילול: בזמן הצביעה: אין צורך לניקוי: מים

זמני ייבוש: ייבוש למגע**: שעה המתנה לצביעת שכבה עליונה: שעתיים

חיי מדף: 24 חודשים

כמות למשטח

כמות למשטח: גודל אריזה

27

18 ליטר

100

5 ליטר

576

1 ליטר

הכנת השטח ומערכת הצבע:

נקו את השטח מאבק, חול, שמן וכל חומר זר אחר. הסירו כל שכבה חופשית, רופפת ומתקלפת או שכבות

עבות במיוחד

אופן הצביעה:

בחשו היטב את הצבע לפני השימוש ומדי פעם במהלך הצביעה.
ניתן לצבוע בהברשה, גלילה, התזה רגילה או התזה ללא אויר (איירלס)

ניקוי כלים ואחסון:

נקו את כלי העבודה במים וסבון מיד עם גמר העבודה. שפכו שכבה דקה של מים על הצבע שנותר וסגרו את האריזה היטב כך שלא יחדור אויר. אחסנו במקום מקורה ומאוורר.

אזהרות והוראות בטיחות:

הצבע אינו למאכל, הצבע אינו מוגדר כחומר מסוכן ואינו מכיל חומרים הדורשים סימונים או אזהרות מיוחדות. הרחיקו מהישג ידם של ילדים. הקפידו על אוורור נאות בזמן הצביעה.
את המידע המדויק עבור המוצר ניתן לראות בגיליון הבטיחות (MSDS).

הערות כלליות:

אין לצבוע כאשר עומד לרדת גשם ו/או כשטמפרטורת הקירות היא מתחת ל- 10°C והלחות היחסית מעל 85%.

אסור לערבב חומר זה עם חומרים שלא הומלצו על ידינו. השגת התוצאות הרצויות מותנית ביישום נכון של המוצר תוך הקפדה על הוראות השימוש. על המשתמש לוודא לפני יישום המוצר כי הוא אכן מיועד למטרת השימוש בו וכי המשטח האמור להיצבע ותשתיתו הוכנו כראוי ומתאימים ליישום המוצר.
הנתונים המובאים מבוססים על ניסיון וידע שהצטברו במשך השנים. אנו שומרים לעצמנו את הזכות לעדכןם ו/או לשנותם ללא הודעה מוקדמת.

* כושר הכיסוי המעשי תלוי במספר גורמים: פני השטח, אופן הצביעה, גוון הצביעה, מומחיות הצובע ותנאי מזג האויר באתר. מקובל להניח כי הוא מהווה כ- 75% מכושר הכיסוי המחושב.
** ב- 25°C ו- 65% לחות יחסית.

מיוצר על ידי טמבור שהוסמך על ידי מכון התקנים הישראלי בהתאמה ל- ISO 9001.