

ווש פריימר ללא כרומטים



לשימוש מקצועי



פח למוצר דו-רכיבי



יישום התזה

קוד מוצר:

חלק א': 550-025
חלק ב': 550-026

תיאור המוצר:

צבע יסוד דו-רכיבי ('א'+ב') המיועד כהכנת שטח לפני צביעה.

תכונות מיוחדות:

- בעל ייבוש מהיר.
- יוצר שכבת מגן אנטיקורוזיבית
- בעל כושר התחברות מעולה לתשתיות אלומיניום גולמי ללא טיפול כימי ולמשטחים מגולוונים
- ללא כרומטים

שימושים:

מיועד כצבע יסוד להתזה באקדח אוויר על אלומיניום פלדה וגלון.

נתונים טכניים:

הנתונים להלן: ב 25°C, ו65% לחות יחסית.

גוון	צהוב אוקסיד
ברק ב- 60°	מט
מדלל	מדלל 11 של טמבור
שיעור הדילול	30-25%
אחוז מוצקים בנפח	27% ±2
VOC (תערובת א'+ב')	לפי תקן EPA 24, 658 גר/ליטר מקסימום
עובי שכבת צבע יבשה לשכבה	10-7µ (זהירות! בעוביים גבוהים מאלה יש סכנת התקלפות)
משקל שכבת צבע יבשה לשכבה, גר/מ"ר (בעובי של 10 מיק' DFT)	16
כושר כיסוי מחושב לשכבה*(מ"ר לליטר)	38-27 מ"ר / ליטר
יחס ערבוב במשקל	א:ב = 30:70 בהתאמה
יחס ערבוב בנפח	א:ב = 1:2 בהתאמה

זמני ייבוש (ב-25°C):

10	ייבוש למגע (דקות)
1	זמן המתנה מינימלי בין שכבות (שעות)
24	זמן המתנה מקסימאלי בין שכבות (שעות)

**אין להשתמש בייבוש מאולץ / תנור

אורך חיי הצבע לאחר ערבוב (ב-25°C):

4 שעות

הכנת השטח ומערכת הצבע:

הסרת שומנים באמצעות שטיפה בממיסים אורגניים מתאימים והסרת תחמוצות בשיטה מכנית או כימית (לפי הצורך).

יש לבחוש היטב לפני השימוש ובמהלך הצביעה.
יש להקפיד וליישם שכבה אחת דקה בעובי המומלץ.

הערות:

יש להקפיד על תנאי אוורור מתאימים. הצביעה תעשה בטמפ' של מעל ל-5°C, טמפרטורת מתכת מרבית 35°C, טמפרטורה מרבית של המוצר לפני התזה: 30°C, לחות מקסימאלית מותרת עד 85%. אין ליישם בטמפרטורה הנמוכה מ-3°C מעל נקודת הטל. טרם הצביעה הכוללת יש לבחון את המערכת על דגם מייצג לאישור המזמין והלקוח הסופי.

שיטת הצביעה:

אופן הצביעה	לחץ אויר כניסה אטמ'	לחץ התזה PSI	קוטר נחיר	מדלל	אחוז דילול
התזה רגילה	5-4	-	-	מדלל 11	25-30

הערות: יש להקפיד על יישום עובי שלא עולה על 15µ ייבש. אם מעוניינים ליישם בהברשה יש להתייעץ עם מחלקה טכנית של טמבור.

מדלל לניקוי:

מדלל 11.
נקו את כלי העבודה במדלל 11 מיד עם גמר העבודה, שפכו שכבה דקה של מדלל על פני הצבע שנותר וסגרו את האריזה היטב כך שלא יחדור אוויר. אחסנו במקום מקורה ומאוורר.

אחסון וחיי מדף:

יש לוודא כי המוצר סגור הרמטי. יש לאחסן את המוצר במקום יבש, מוצל ומאוורר היטב, בטמפרטורה של 5°C - 35°C.
החומר מתאים לשימוש עד 12 חודשים מתאריך הייצור, כשהוא מאוחסן באריזתו המקורית ובתנאים המומלצים.

הוראות בטיחות:

החומר אינו מיועד למאכל. הרחק מהישג ידם של ילדים. מנע מגע עם העור והעיניים. יש להשתמש בכפפות ובמשקפי מגן מתאימים. במקרה של מגע עם העיניים, יש לשטוף מיד בכמות גדולה של מים ולפנות לייעוץ רפואי. יש לפנות את החומר ואת אריזתו לאתר מורשה בהתאם לתקנות המקומיות/אזוריות/בינלאומיות. למידע נוסף לעיין בגיליון הבטיחות של המוצר (SDS) אותו ניתן לקבל במוקד המומחים *6477

הערות כלליות:

אין לערבב חומר זה עם חומרים שלא הומלצו על ידי טמבור במפורש. יש לעיין בדף הטכני של המוצר לפני השימוש בו. במידת הצורך, יש לפנות למוקד המומחים בטלפון *6477 לצורך קבלת הנחיות ומפרט טכני. אין להשתמש במוצר בטמפרטורה מתחת ל-5°C או מעל 35°C. אחריות טמבור מוגבלת לטיב החומר בלבד ואינה כוללת יישום שלא על פי הוראות טמבור המצוינות על גבי האריזה ואינה באה במקום אחריות המבצע. כל המידע הנ"ל הוא בגדר המלצה בלבד. על המבצע לבדוק התאמה לצרכיו, ולוודא ביצוע נאות של כל העבודה על פי התקנים המקובלים. תיתכן סטייה בתכולת האריזה של עד 2% +/- . טמבור שומרת לעצמה את הזכות לעדכן או לשנות את הנתונים וההמלצות ללא הודעה מוקדמת, לאור שינויים במוצר ו/או שינויי דין ו/או בתקנים ו/או שינויי בנהלים. על המבצע חלה האחריות להתעדכן בשינויים מעת לעת. יש לעגן המוצר היטב בעת ההובלה.

*כושר הכיסוי המעשי תלוי במספר גורמים: פני השטח, אופן הצביעה, מומחיות המשתמש ותנאי מזג האוויר באתר. בדרך כלל מניחים שהוא כ- 75% מכושר הכיסוי המחושב.

מיוצר ע"י טמבור בע"מ, ח.פ. 520038613, מאיר אריאל 6 נתניה, בעלת מערכת ניהול משולבת העומדת בדרישות איכות, בטיחות ואיכות סביבה בהתאמה לתקנים; ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 ואשר מאושרת ע"י מכון התקנים הישראלי. שימו לב! יש לעיין בדף הטכני באתר האינטרנט של החברה לפני ביצוע העבודה, שכן הוא משתנה מעת לעת; www.tambour.co.il

תאריך עדכון אחרון: 23/07/2024