



קוד מוצר:

392-XXX: חלק א'
392-803: חלק ב'

תיאור המוצר: צבע עליון פוליאוריתני דו רכיבי המיועד כצבע עליון לכלים ואביזרים תעופתיים יבשתיים יומיים צבאיים, תואם להרכב ודרישות תקן MIL-PRF-85285E, Type IV, Class H.

תכונות מיוחדות:

- עמידות חיצונית מעולה בכל תנאי מזג אוויר.
- עמידות טובה לכימיקלים, עמידות מעולה לדלקים ושמונים.
- מראה פני שטח מהודר.
- נטול כרומטים ועופרת.

שימושים: משמש כצבע עליון במערכת צבע המיועד לכלים ואביזרים תעופתיים צבאיים.

נתונים טכניים:

הנתונים להלן: ב- 25°C ו- 65% לחות יחסית.

לפי מניפת RAL/AMS 595. גוונים נוספים לפי דרישת לקוח	גוון
מט לפי תקן MIL-PRF-85285	ברק ב- 60°
מדלל לפי תקן MIL-DTL-81772, type I	מדלל
55-50% (תלוי גוון)	אחוז מוצקים בנפח
לפי תקן EPA 24, (תערובת א+ב), 420 גר'/ליטר מקסימום	VOC
43-58 מיקרומטר הערה: בגוונים מסוימים יידרש עובי רב יותר (יישום 3 או יותר שכבות) לקבלת הסתרה וגוון נדרש. וכמו כן הברק לא יחרוג מדרישות התקן.	עובי פילם יבש לשכבה
8.6 - 12.7 מ"ר / ליטר	כושר כיסוי מחושב לשכבה*(מ"ר לליטר)
א:ב = 1:3 בהתאמה	יחס ערבוב בנפח
מיד לאחר ערבוב: 30 שניות מקסימום כעבור 4 שעות: 60 שניות מקסימום	צמיגות, #4 Ford cup:
5 שעות	אורך חיי המוצר לאחר ערבוב

זמני ייבוש:

שעות	ייבוש
4-3 שעות	ייבוש למגע (שעות)
6 שעות מינימום	זמן המתנה בין שכבות
12 שעות	זמן ייבוש סופי (אחיזה)

הכנת השטח ומערכת הצבע: על המשטח הנצבע להיות נקי משמן, גריז, אבק וכל לכלוך אחר. יש ליישם על צבעי היסוד הבאים; יסוד אפוקסי לפי MIL-PRF-23377, יסוד אפוקסי לפי MIL 53022, ניתן ליישם גם על צבעים: אפוגל, אפוקסי פוליאמיד לפי MIL-PRF-22750.

שיטת הצביעה:

אופן הצביעה	לחץ אטמ' ¹	קוטר הנחיר	אחוז דילול בנפח
התזה רגילה	5-4		עד 20%

בדיקות ואישורים: בשל המגוון הרחב של התשתיות שיטות הכנת השטח, שיטות היישום ותנאי הסביבה, על הלקוח לבדוק את המערכת צבע השלמה עבור אדהזיה וקומפטיביליות לפני יישום בקנה מידה מלא.

מדלל לניקוי: מדלל המתאים לתקן MIL-DTL-81772, type I או מדלל 11.

הערות מיוחדות: לפני הערבוב יש לבחוש היטב כל חלק בנפרד ורק לאחר מכן להוסיף את חלק ב' לתוך חלק א' בהדרגה תוך כדי ערבוב. לבחוש היטב לפני השימוש ובמהלך הצביעה. טמפרטורת התשתית במהלך היישום: 10°C-40°C, לחות יחסית מרבית: 65%

אחסון וחיי מדף:

יש לאחסן את המוצר במקום מוצל ומאוורר היטב. בטמפרטורה של 5°C-35°C. החומר מתאים לשימוש עד 24 חודשים (חלק א') ו-12 חודשים (חלק ב') מתאריך הייצור, כשהוא מאוחסן באריזתו המקורית ובתנאים המומלצים.

אזהרות והוראות 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 ליעוץ 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 מעלות או מעל 35 מעלות. 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 שינוי 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

עודכן: 06.08.2023