



**קוד מוצר:**

649-305: חלק א'  
649-306: חלק ב'

**מק"ט צהלי:** 667014212

**תיאור המוצר:**

ציפוי אפוקסי דו-רכיבי נטול מדללים, גמיש. בהוספת גרגירים בגודל מתאים מתקבלת שכבה נגד החלקה.

**תכונות מיוחדות:**

- מתאים כצבע ביניים לדרישות מפרט הצבאי ז-21-018 לצבע מונע החלקה בשילוב עם יסוד אפוקסי דו רכיבי, מק"ט 649103 + 649104 (מק"ט צהלי 667014298)
- ועליון פוליאורתן דו רכיבי מק"ט 393052 + 393051 (מק"ט צהלי 667014301)
- כמערכת שלמה בעלת עמידות בשחיקה ונגד החלקה.
- עמידות גבוהה לשמנים, שמני סיכה, דלקים ולמגע אקראי של כימיקלים.

**שימושים:**

- משמש לצביעת משטחי דריכה בכלי תובלה (צבאיים ואזרחיים), כלים ימיים, משטחי בטון ומשטחים רטובים למניעת החלקה של כלי רכב והולכי רגל.

**נתונים טכניים ( 25°C ) :**

**גוון:** צהוב עפר לפי מפרט הצבאי ז-21-018

**אחוז מוצקים בנפח:** 98%.

**עובי פילם יבש לשכבה:** 150-300 מיקרון

**כושר כיסוי מחושב לשכבה\* (מ"ר לליטר):** 3.5-7

**זמני ייבוש:** זמן ייבוש למגע\*\* : 4שעות | זמן ייבוש סופי: 18 שעות

**יחס ערבוב במשקל:** א:ב = 30:70

**יחס ערבוב בנפח :** א:ב = 1:2

**אורך חיי הצבע לאחר הערבוב:** עד 80 דקות

**חיי מדף:** 24 חודשים

**תנאי אחסון :** יש לאחסן במקום מוצל מוגן ממים בטמפרטורה של עד 35°C

**הכנת השטח ומערכת הצבע:**

יש להסיר שומנים ולכלוך. חספוס (ע"י התזת גרגרים) לדרגה של Sa-2.5 ולעומק של 60 מיקרון. במערכות אזרחיות שלא לפי המפרט הצהלי ז-21-018 : ניתן ליישם את הצבע מעל צבעי יסוד נוספים כגון: אפוגל, יסוד EA9 מולטיפוקסי, אקופוקסי 80, אפיטמרין סולקוט. יש לבחור את סוג הגרגירים וגודלם לפי דוגמא מוסכמת ומאושרת ע"י הלקוח. בד"כ מקובל לפזר גרגירי בזלת בגודל של 0.3-0.8 מ"מ. פיזור הגרגירים יעשה על פני האפוקסי בעודו רטוב.

לאחר ייבוש מלא ניתן ליישם שכבה נוספת כגון שכבה של צבע מונע החלקה או פוליאוריתן עליון צהוב עפר, טמגלס, או טמגלס PE, המאפשר קיבוע יעיל של הגרגירים ושמירה טובה מאוד על ברק וגוון מקוריים.

## שיטת הצביעה:

אחוז דילול בנפח	מדלל	קוטר הנחיר	לחץ אטמ'	אופן הצביעה
0-7%	4-100	-	-	הברשה/ גלילה
10-15%	4-100	-	3-4	התזה רגילה

**מדלל לניקוי:**  
מדלל 4-100.

## הערות בקשר לצביעה:

לבחוש היטב לפני השימוש ובמהלך הצביעה. אין ליישם בטמפ' הנמוכה מ-10°C. יש לשים לב לאורך החיים הקצר של המוצר לאחר הערבוב, במיוחד בטמפ' גבוהות. אין להשאיר צבע מוכן לשימוש בצידוד ובצינורות, יש לשטוף אותם מיד בגמר העבודה.

## אמצעי זהירות:

יישום ושימוש במוצר יש לעשות בהתאם לתקנות הבטיחות, גהות ואיכות הסביבה בישראל. יש לקרוא את הוראות הבטיחות והאזהרות המופיעות בגיליון הבטיחות וכן על גבי תווית המוצר. אותו ניתן לקבל במוקד המומחים של טמבור 6477\*  
הרחק מאש וניצוצות. לא למאכל. יש לדאוג לאוורור נאות של מקום העבודה. בהתזה-אין לשאוף את האדים. יש להשתמש באמצעי מיגון מתאימים, ראה גיליון בטיחות

## הערות כלליות:

אין לערבב חומר זה עם חומרים שלא הומלצו על ידי טמבור במפורש ו/או ליישם במערכת צבע המכילה מוצרים שאינם מתוצרת טמבור. ניתן לפנות למוקד המומחים בטלפון 6477\* לצורך קבלת הנחיות נוספות. אחריות טמבור מוגבלת לטיב החומר בלבד ואינה באה במקום אחריות המבצע. יש ליישם בהתאם להוראות טמבור המצוינות על גבי האריזה ובדף הטכני. על המבצע לבדוק התאמה לצרכיו ולוודא ביצוע נאות של כל העבודה על פי ההוראות והתקנים 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.

\* לא מומלץ ליישם את המוצר בטמפרטורה מתחת ל-10 מעלות או מעל 35 מעלות והלחות היחסית מעל 85%  
למידע נוסף אנא התקשרו למוקד המומחים של טמבור: 6477\*

מיוצר ע"י: טמבור בע"מ, ח.פ. 520038613.  
טמבור הינה בעלת מערכת ניהול משולבת העומדת בדרישות איכות, בטיחות ואיכות סביבה  
בהתאמה לתקנים ISO 14001, ISO 9001, ISO 45001 ואשר מאושרת ע"י מכון התקנים הישראלי

כתובתנו: מאיר אריאל 6, בניין אינטרגאמא, נתניה, ת.ד 8488

כתובתנו באינטרנט: [www.tambour.co.il](http://www.tambour.co.il)

**16.08.2022**