



פח למוצר חד-רכיבי

הברשה

רולר/גליה

התזה

## קוד מוצר:

429-521 : אדום

429-522 : אפור

## תיאור המוצר:

צבע יסוד חד-רכיבי רב-עובי ומהיר ייבוש, מעניק עמידות גבוהה מפני חלודה לאורך שנים. מבוסס על שרף אלקידי.

## תכונות מיוחדות:

- צבע יסוד מעולה עשיר בפיגמנט אנטיקורוזיבי המעניק הגנה ארוכת שנים כנגד חלודה. -הצבע הינו רב-עובי וניתן ליישמו בעובי של 70 מיקרון בשכבה אחת, תוך חיסכון במספר שכבות היסוד ועלויות היישום.
- ניתן ליישם מעל הכנה חלקית הכוללת חלודה יציבה בדרגה של St-3 ( לפי התקן השוודי).
- ייבוש מהיר.

## שימושים:

מיועד לצביעת מבני מתכת וקונסטרוקציות, צביעה חיצונית של מיכלים בסביבה יבשה, תעשייתית, כבדה וימית, וצביעת אחזקה איכותית.

## נתונים טכניים:

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

**גוון:** אדום אוקסיד / אפור ירקרק

**ברק ב- 60°:** מט

**אחוז מוצקים בנפח:** 47 ±2%

**עובי פילם יבש לשכבה:** 35-70 מיקרון

**כושר כיסוי מחושב לשכבה \* (מ"ר לליטר):** 6.7-13.4

**מדלל מומלץ:** להתזה: מדלל 1-32 / להברשה: מדלל 18

**זמני ייבוש:** זמן ייבוש למגע\*\*: 30 דקות | זמן המתנה בין שכבות: לשכבת יסוד נוספת: 4 שעות לעליון סופר עמיד: 12 שעות | זמן ייבוש סופי: 16 שעות

**חיי מדף:** 24 חודשים מתאריך הייצור בכפוף לאחסון בהתאם לתנאי האחסון המומלצים.

## הכנת השטח ומערכת הצבע:

**פלדה:** חספוס המתכת ע"י התזת גרגרים לדרגה Sa-2.5 (לפי התקן השבדי) לעומק חספוס של 40 מיקרון. במקרים בהם לא ניתן לבצע התזת גרגרים, יש להסיר חלודה ושכבות רופפות באמצעים מכאניים, כגון: בד שמיר, מברשת פלדה או דיסק עד לדרגה ST-3 (לפי התקן השבדי). יש לנקות מאבק ושומנים ולהסיר כל חומר זר. אורך חיי המערכת המיושמת על הכנה חלקית נמוכה משמעותית מהכנת שטח איכותית (SA-2.5).

## מערכת הצבע:

יסוד: יישום 2 שכבות של "יסוד סופר עמיד" בעובי 70 מיקרון כל שכבה.

**צבע עליון:** לקבלת עמידות גבוהה יש להשתמש בשילוב עם צבע "עליון סופר עמיד". יסוד זה מתאים גם לצבעים עליונים סינתטיים נוספים של טמבור, כגון: "עליון לצביעה מהירה ו"צביעה אחת ודי FD"

**שיטת הצביעה:**

אחוז דילול בנפח	מדלל	קוטר הנחיר	לחץ אטמ'	אופן הצביעה
עד- 10%	18	-	-	הברשה/גלי לה
עד- 15%	1-32	-	2-3	התזה רגילה
עד- 7%	1-32	"17-21"	3-6	התזת איירלס

**מדלל לניקוי:**  
מדלל 1-32 או מדלל 18.

**הערות בקשר לצביעה:**  
לבחוש היטב לפני השימוש ובמהלך הצביעה.

**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 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.

\* 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)

---

**עודכן 16.01.2022**