



פח למוצר חד-רכיבי

הברשה

רולר/גלילה

התזה

**קוד מוצר:**

429-511: אדום אוקסיד

429-512: אפור ירקרק

**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 צינק כרומט 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:****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\*: שעתיים | זמן המתנה בין שכבות:

לשכבת יסוד נוספת: 4 שעות לעליון סופר עמיד: 12 שעות | זמן ייבוש סופי: 16 שעות

**חיי מדף:** 24 חודשים**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-2 (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".

**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"

**שיטת הצביעה:**

אחוז דילול בנפח	מדלל	קוטר הנחיד	לחץ אטמ'	אופן הצביעה
עד - 10%	18	-	-	הברשה/גלילה
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-אותו ניתן לקבל במחלקת הבטיחות של טמבור-טלפון: 04-9877483 וכן על גבי תווי המוצר.  
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:**

הנתונים המובאים כאן מבוססים על ניסיון וידע שהצטברו במשך השנים. הננו שומרים לעצמנו את הזכות לעדכןם ו/או לשנותם ללא הודעה מוקדמת. 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.

למידע נוסף אנא התקשרו למוקד המומחים של טמבור: 6477\*

\* 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.

\*\* ב-  $25^{\circ}C$  ו- 65% לחות יחסית.