



פח למוצר חד-רכיבי

הברשה

רולר/גלילה

התזה

קוד מוצר:  
429-XXX

### תיאור המוצר:

צבע עליון מבריק במיוחד עמיד לאורך שנים, ידידותי לסביבה ולמשתמש

### תכונות מיוחדות:

- עמידות מעולה לסביבה עירונית, תעשייתית יבשה וימית לאורך שנים.
- בעל ברק גבוה במיוחד, שמירה מרבית על גוון וברק מקוריים.
- נטול כרומטים ועופרת.
- מתאים ליישום בהתזה ובהברשה.
- עמיד בחום עד-  $80^{\circ}\text{C}$ .

### שימושים:

- משמש כצבע עליון מעל יסוד סופר עמיד, יסוד לצביעה מהירה ויסוד אפוקסי אסטר.
- מתאים לצביעת מבני מתכת ברזלית וקונסטרוקציות, צביעה חיצונית של מיכלים, שנאי רשת וחלקי ברזל באווירה תעשייתית כבדה.

### נתונים טכניים:

גוון: לוח גווני RAL ומניפת טמבורמיקס

ברק ב-  $60^{\circ}$ :  $90 \pm 5\%$  (מבריק)

אחוז מוצקים בנפח:  $44 \pm 2$

עובי פילם יבש לשכבה: 40 מיקרון

כושר כיסוי מחושב לשכבה\* (מ"ר לליטר): כ- 12 (תלוי בגוון)

מדלל מומלץ: להתזה: מדלל 1-32 להברשה ולשפיכה: מדלל 18 או מדלל 1-04

זמני ייבוש: זמן ייבוש למגע\*\* : שעתיים | זמן המתנה בין שכבות: 16 שעות | זמן ייבוש סופי: 16 שעות

חיי מדף: 24 חודשים

### הכנת השטח ומערכת הצבע:

חספוס המתכת ע"י התזת גרגרים לדרגה Sa-2.5 (לפי התקן השבדי). 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.

### מערכת הצבע:

יסוד: ניתן לצבוע על כל צבעי היסוד הסינתטיים של טמבור. לקבלת עמידות גבוהה במיוחד יש מומלץ ליישם על 2 שכבות של "יסוד סופר עמיד" או על "עליון אפוקסי אסטר".

**שיטת הצביעה:**

אחוז דילול בנפח	מדלל	קוטר הנחיר	לחץ אטמ'	אופן הצביעה
עד - 10%	18	-	-	הברשה/גלילה
עד - 25%	1-32	-	3-4	התזה רגילה
עד - 10%	1-32	15-21"	3-4	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 טל': -9877483 04 וכן על גבי תווית 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.

\*\*C-25° ו 65% לחות יחסית.