



לשימוש מקצועי



פח למוצר חד-רכיבי



יישום התזה



רולר/ גלילה



הברשה

461-600

קוד מוצר:

תיאור המוצר:

צבע יסוד ועליון וינילי, חד-רכיבי, תרמופלסטי, המצטיין בהתחברות לפלדה וברזל מגולוון. במרבית המקרים ניתן לצביעה מעל צבעים סינתטיים ישנים ללא צורך בחומר קושר (tie coat). המוצר הינו נטול כרומטים ועופרת.

- ✓ משמש כצבע יחיד במערכת כאשר מיישמים אותו בשתי שכבות לעובי כללי של 110 מיקרון בגוון לבן.
- ✓ בעל גמישות גבוהה.
- ✓ ניתן לחידוש ללא הגבלת זמן.
- ✓ ניתן ליישם יסוד גלווקוט וצבע סינתטי עליון באותו יום.

תכונות מיוחדות:

להגנת שטחים מגולוונים (כגון: קונסטרוקציה, מעקות, פחים, תעלות אוורור וכו') באווירה תעשייתית ובסביבה ימית. מתאים לצביעת פלדה ואלומיניום עם הכנה מתאימה. אינו מתאים למגע עם אטמי גומי (דלתות ומשקופים)

שימושים:

הנתונים להלן: ב 25°C, 65% לחות יחסית.

נתונים טכניים:

גוון	לבן
ברק ב- 60°	משי
מדלל	מדלל 1-32 של טמבור
VOC	530.04 g/l
אחוז מוצקים בנפח	38% ± 2
עובי פילם יבש לשכבה	30-70 מיקרון
כושר כיסוי מחושב לשכבה*(מ"ר לליטר)	5.4-12.7 בהתאמה

זמני ייבוש בעובי 70 מיקרון יבש לשכבה

זמני ייבוש:

טמפרטורת סביבה			ייבוש בשעות
40°C	25°C	15°C	
0.5	1	2.5	ייבוש למגע
1	2	4	זמן המתנה בין שכבות
8	18	24	זמן ייבוש סופי

הכנת השטח ומערכת הצבע:

ברזל מגולוון: יש להסיר שומנים, אבק. יש להסיר מלחי אבץ באמצעות שטיפה במים בלחץ והמתנה לייבוש מלא. הסרת שומנים תעשה באמצעות שטיפה במדלל 1-32 או מדלל 21. יש לחספס פני השטח באמצעות שטיפת גרגירים קלה או חספוס מכני באמצעות מלטשת עם נייר P 80 לעומק פרופיל של 15-20 מקרון. הכנת שטח שאינה כוללת חספוס מכני תקצר את אורך חיי המערכת באופן משמעותי. במידה ולא ניתן לבצע חספוס מכאני, אזי יש לנקות את המתכת המגולוונת מתחמוצות אבץ ושומנים וכל חומר זר אחר.

ברזל מגולוון חלוד: יש להסיר חלודה רופפת בנוסף לטיפול הנ"ל. צבעים סינתטיים ישנים: הכנת השטח-ניקיון פני השטח משומנים, לכלוכים זרים או מלחים, הסרת שכבות רופפות. שטיפה בלחץ מים עד קבלת פני שטח יציבים, חספוס פני השטח עד עמימות מלאה של המראה המקורי ולעומק חספוס של כ 30 מקרון. יש לבצע בחינה מעשית מקדימה של כושר התחברות הצבע על מערכת הצבע הישנה.

פלדה: יש לחספס מכנית ע"י התזת גרגרים לדרגה Sa-2.5 (לפי התקן השבדי). **חלודה מצופה:** במקרים בהם לא ניתן לבצע התזת גרגרים, יש להסיר חלודה ושכבות רופפות באמצעים מכאניים כגון: מברשת פלדה, נייר זכוכית או דיסק עד לדרגה St-2 (לפי התקן השבדי). יש לנקות מאבק ושומנים ולהסיר כל חומר זר.

צבעים עליונים אפשריים: ניתן ליישם צבעים עליונים סינתטיים מסוג: צביעה אחת ודי FD, עליון סופר עמיד, עליון לצביעה מהירה, פוליאור, טמפלסט סופר.

יישום:

לבחוש היטב לפני השימוש ובמהלך הצביעה. יש לבדוק התחברות לצבע ישן לפני הצביעה.

שיטת הצביעה:

אופן הצביעה	לחץ אטמ'	קוטר הנחיר	מדלל	אחוז דילול בנפח
הברשה/גלילה	-	-	1-32	עד- 10%
התזה רגילה	3-4	-	1-32	עד- 20%
התזה איירלס	3-4	"0.015"-0.021"	1-32	עד- 5%

מדלל 1-32

מדלל לניקוי:

אחסון וחיי מדף:

יש לאחסן במקום מקורה מוגן ממים ושמש ישירה. יש לאחסן בטמפרטורה מרבית של 35°C חיי מדף: 24 חודשים ממועד הייצור בכפוף לאחסון בהתאם לתנאי האחסון המומלצים.

הוראות בטיחות:

החומר אינו מיועד למאכל. הרחק מהישג ידם של ילדים. מנע מגע עם העור והעיניים. יש להשתמש במסכה מתאימה מפני שאיפת מדללים, בכפפות ובמשקפי מגן מתאימים. במקרה של מגע עם העיניים, יש לשטוף מיד בכמות גדולה של מים ולפנות לייעוץ 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°C או מעל 35°C. 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 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.

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

תאריך עדכון אחרון: 20/02/2024