



פח למוצר דו-רכיבי

הברשה

רולר/גלילה

התזה

קוד מוצר:

575-711: חלק א.

575-712: חלק ב'

תיאור המוצר:

צבע אפוקסי פוליאמיד עליון דו-רכיבי (א'+ב') דב-עובי.

תכונות מיוחדות:

- ניתן להתזה (איירלס) בעובי עד 150 מיקרומטר יבש בשכבה אחת.
- בעל קושיות גבוהה ועמידה מעולה נגד שחיקה.
- עמידות טובה בתמיסות אלקליות, בממסים ארומטיים, בממסים אליפטיים ובשמנים.
- בחום יבש עד - 120°C (בחום רציף וממושך תתכן הצהבה ללא פגיעה בתכונות ההגנה).

שימושים:

- משמש כצבע אפוקסי עליון במערכת המשמשת להגנת מבני מתכת בתעשייה הכימית או באווירה ימית, מעל קו המים.
- כצבע לעיבוי בתעשיית הזיווד האלקטרוני.

תוניהם טכניים:

גוון: אפור

ברק ב- 60° משי

אחוז מוצקים בנפח: 45%

עובי פילם יבש לשכבה: 75-150 מיקרון

כושר כיסוי מחושב לשכבה* (מ"ר לליטר): 3-6

מדלל מומלץ: מדלל 4-100.

זמני ייבוש: זמן ייבוש למגע** 8 שעות | זמן המתנה בין שכבות: 16-24 שעות | זמן ייבוש סופי: 24 שעות

יחס ערבוב בנפח: א:ב = 1:2.6

יחס ערבוב במשקל: א:ב = 1:4.5

זמן המתנה לפני צביעה: 30 דקות

אורך חיי הצבע לאחר ערבוב: 8 שעות

חיי מדף: 24 חודשים

הכנת השטח ומערכת הצבע:

התזת אברזיבית לדרגה SA-2.5, השמה של יסוד מתאים כגון: יסוד אפוקסי 6030, או יסוד אפוקסי EA-9.

שיטת הצביעה:

אחוז דילול בנפח	מדלל	קוטר הנחיר	לחץ אטמ'	אופן הצביעה
5%	4-100			הברשה/גלילה
15%	4-100		3-4	התזה רגילה
5-10%	4-100	-0.021" 0.018"	4-5	התזת איירלס

מדלל לניקוי:
מדלל 4-100.

הערות בקשר לצביעה:
לבחוש היטב לפני השימוש ובמהלך הצביעה. אין ליישם בטמפ' פחותה מ- 10°C.

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°C ו- 65% לחות יחסית.