



פח למוצר דו-רכיבי

התזה

קוד מוצר:

660-030: חלק א'

660-031: חלק ב'

תיאור המוצר:

ציפוי אפוקסי דו-רכיבי על בסיס זפת פחמים, רב-עובי וגבה מוצקים (א'+ב').

תכונות מיוחדות:

מעניק בשכבה אחת רבת עובי, ציפוי אנטיקורוזיבי מעולה בסביבה ימית ובתעשייה הכימית.

שימושים:

מאגרי מים, קונסטרוקציות פלדה טבולות מים, מערכות ביוב, מיכלים לטמינה בקרקע, שיגומים המוחדרים לקרקע בטון ופלדה לשימושים עירוניים ותעשייתיים.

נתונים טכניים:

גוון: שחור

ברק ב-60°: משי

אחוז מוצקים בנפח: $83 \pm 2\%$

עובי פילם יבש לשכבה: 400 מיקרון

כושר כיסוי מחושב לשכבה* (מ"ר לליטר): 2

מדלל מומלץ: מדלל 4-100

זמני ייבוש: זמן ייבוש למגע*: 7 שעות | זמן המתנה בין שכבות: 16-24 שעות. לאחר 24 שעות יש לבצע שטיפת חול או חספוס מכאני וליישם יסוד אפוקסי EA-9 או אפיטמרין סולקוט אלומיניום | זמן ייבוש סופי: 24 שעות

יחס ערבוב בנפח: א:ב = 1:1.1

זמן המתנה לפני צביעה: 15 דקות

אורך חיי הצבע לאחר ערבוב: 8 שעות

חיי מדף: 24 חודשים

הכנת השטח ומערכת הצבע:

פלדה: ניקוי אברזיבי לדוגה Sa-2.5 ויישום של יסוד מתאים כגון: אפוקסי EA-9, אפיטמרין סולקוט אלומיניום, מולטיפוקסי אלומיניום, אקופוקסי 80 אלומיניום.

בטון: ניקוי אברזיבי לחספוס הבטון או חספוס באמצעים מכאניים, תוך הסרת מי מלט ושכבות רופפות. צביעה על אפיקטלק שקוף או אפיקטלק SL כשהם עדיין דביקים.

שיטת הצביעה:

אופן הצביעה	לחץ אטמ'	קוטר הנחיר	מדלל	אחוז דילול בנפח
התזת איירלס	5-6	21-28"	4-100	עד -3%

מדלל לניקוי:

מדלל 100-4.

הערות בקשר לצביעה:

לבחוש היטב לפני השימוש ובמהלך הצביעה. אין ליישם בטמפ' פחותה מ- 10°C . זמן המתנה בין שכבות מעבר למומלץ יגרום לאובדן התחברות בין השכבות ומחייב חספוס פני השטח ויישום שכבת חיבור אפוקסי EA-9 (מדוללת 30%) לפני המשך צביעה. השמה של צבע עליון אינה מומלצת בשל שינוי הגוון שעלול להתקבל עקב השחרה (המסה של ביטומן מהאפוטון 400).

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.