

PT 5080 / PT 5081

צבע עמיד חום

תיאור המוצר: צבע עמיד חום.

**שימוש:** להגנה מפני חמצון. מתאים לצינורות פליטה, תנורים, גרילים וכד'.

**בסיס:** מיודד

**ברק:** מט

**כיסוי תיאורטי:** 8-10 מ"ר / ליטר ב 40-50 מיקרון יבש

**אריזה:** 0.75 ליטר

**גוון:** שחור/כסף מטאלי

**חיי מדף:** 3 שנים באריזה המקורית.

**ניקוי הציוד:** PT 9021

### מאפיינים:

עמידות לחום עד 800°C.

מומלץ שתי שכבות של סה"כ 20-30 מיקרון, בשיטת רטוב על רטוב, 5 דקות בין השכבות.

**עמידות לשחיקה כימית (סולבנטים):** בסיום הצביעה יש לחמם את הצבע 200° – שעתיים, 400° – 1 שעה.

- לברזל שחור בלבד.

**הכנת השטח: ברזל:** לטש לדרגה SA-2.5, ונקה בעזרת מסיר שומנים MOBIHEL.

### שיטת עבודה:

מדלל	כמות שכבות	דיזה (מ"מ)	לחץ אוויר (בר)	שיטת עבודה
מוכן לשימוש	2	1.3-1.5	3-5	Air \ Flow jar
מוכן לשימוש	1.5-2	0.28	120-150	Airless

### זמני יבוש : ב-20 מעלות:

יבוש לאבק: 30-60 דק'

יבוש למגע: 5 שעות

יבוש סופי : 24 שעות, בסיום הצביעה יש לחמם את הצבע 200° – שעתיים, 400° – 1 שעה.

### הוראות בטיחות :

יישום ושימוש במוצר צריך להיעשות בהתאם לתקנות הבטיחות, הגהות ואיכות הסביבה בישראל. בהתחשב בסכנה וברעילות המוצר, יש לקרוא את גיליון הבטיחות לפני השימוש. יש להרחיק מהישג ידם של ילדים. הרחק מאש וניצוצות. לא למאכל. יש לדאוג לאוורור נאות של מקום העבודה. בהתזה אין לשאוף את האדים. יש להשתמש בכל אמצעי המיגון המתאימים. יש לאחסן בחדר סגור וקריר, בטמפרטורה שבין 5°C – 30°C ולהימנע מקרינת שמש ישירה.