



פח למוצר-רכיבי

התזה

**סילר פוליאורתני שחור להתזה**
**קוד מוצר:**  
 386305 חלק א'  
 386-481 חלק ב'

**תיאור המוצר:**

יסוד פוליאורתני שחור דו-רכיבי המשמש כיסוד לצבעים פוליאורתנים עליונים.

**תכונות מיוחדות:**

- מתאים גם להשמה ב"ווילון".
- תכולת מוצקים גבוהה ומילוי גבוה.

**שימושים:**

- משמש במערכות פוליאורתניות כיסוד לפני צביעה עליונה.
- מתאים לריהוט כללי.

**נתונים טכניים:**
**גוון:** שחור

**ברק ב-60°:** מבריק

**אחוז מוצקים:** 68%

**צמיגות (ford cup):** 16"

**עובי פילם מומלץ לשכבה:** 100-150 גר"/מ"ר ב-2 - 1 שכבות

**זמן המתנה בין 2 שכבות יסוד:** 60 דקות

**זמני ייבוש:**

ייבוש למגע	ייבוש לשיוף	ייבוש לצביעת גמר
30 דקות	2 שעות	12 שעות

**לצבע דו רכיבי:**
**יחס ערבוב:**

חלק א'	חלק ב' - מקשה	מדלל	אורך חיי התערובת לאחר הערבוב
100 יחידות	481	10 או 11	120 דקות
50 יחידות		30%	

**אורך חיי הצבע לאחר ערבוב:** שעתיים

**חיי מדף:** 24 חודשים

**הכנת השטח ומערכת הצבע:**

השטח חייב להיות יבש, נקי, חופשי משומנים, אבק, שאריות של דבק וכל חומר זר אחר. יש לשייף היטב את השטח לצביעה.

**ערבוב חלק א' עם חלק ב':** פתח בזהירות את הקופסה יש לערבב היטב את הצבע לפני השימוש ולהוסיף בהדרגה חלק ב' לתוך חלק א' תוך ערבוב מתמיד ויעיל.

**שיטת הצביעה:**

אחוז דילול בנפח	מדלל חורף / קיץ	דיזה	לחץ אוויר	אופן הצביעה
20-30%	מדלל 10 (איטי) מדלל 11 (רגיל)	1.7	3 אטמ'	התזה

**מדלל לניקוי:**

מדלל 11 או מדלל 21 (ניקוי מידי של כל ציוד 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- 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- C 25° ו 65% לחות יחסית.

עודכן 12.11.2018