



לכה שקופה חיצונית EZ80**

תחום שימוש מומלץ: משקופים, דלתות, תריסים חיצוניים.

כללי

ברק	10, 20, 30, 50
שטחי יישום	דלתות, משקופים, תריסים מעץ שעומדים בחוץ
שיטת יישום	התזה (דיזה 1.9 2.0 2.2), אירמיקס, אירלס (דיזה 11 או 13), צביעה אלקטרוסטטית.
דילול	5 - 15% טרפנטין

נתונים טכניים:

משקל סגולי	890 ± 0.030 גרם / ליטר
אחוז מוצקים	46% ± 2
צמיגות ב 20°C DIN8	EZ8010-20 15 ± 3 שניות EZ8030 20 ± 3 שניות EZ8050 19 ± 3 שניות
עובי שכבה (מיקרון)	200 - 300
כמות לשכבה מ"ר/ק"ג	4 - 5
מספר שכבות	מקסימום 2.
רווח בין שכבה לשכבה	לפחות 16 שעות
יבוש. 200 מיקרון ב 20°C	לאבק: 90 דק' למגע: 3 שעות לערימה: 24 שעות
יבוש מעולץ. 200 מיקרון ב 20°C	אידיוי מדלל (FLASH OFF) 15 דקות אוויר חם 35 °C 45 דקות קירור 15 דקות
חיי מדף	12 חודשים

EZ80** הינו מוצר חד רכיבי על בסיס אלקיד בעל טיקסטורופיה גבוה ועמידות לקילוף. להלן

הנתונים המפורסמים בעלון הטכני מתאימים לידע וניסיון המירבי של חברת סירדל. חברת סירדל מבטיחה עקביות בתוצאות בפרמטרים הפיזיקליים והכימיים בתוך הסיבולת המוגדרת בעלונים טכניים של החברה. אחריות לתוצאות הטופיות של היישומיים חל על המשתמש בלבד, אשר יודא שהמוצר מתאים לצרכים שלו ביחס ליישום, סוג המצע ותנאי העבודה. אזהרה: הצמיגות של כמה מוצרים טיקסטורופים או מגוונים יכולים להיות שונים מהנתונים של עלון הטכני והיו מקובלים עד לטטייה של 30%.



היתרונות:

1. יישום ורטיקלי ב 2 צדי הדלת כולל פינות במעבר אחד של האקדח עם חיסכון ניכר בזמן.
 2. אפשרות ליישם 300 מיקרון במעבר אחד ללא סכנה של נזילות. המוצר מיושם על אמפרגנציות ע"ב מדלל או מים **EM556/XX** ו **AM548/XX** שנותנות הגנה מעולה לעץ בפני קרינת **UV**. לאחר שיוף קל של האמפרגנציה מתיזים **EZ80**** בשכבה אחת ומקבלים תוצאות מצוינות.
 3. אפשרות של תיקונים של חלון או דלת שעבר צביעה עם אותו מוצר ללא סכנה של התקלפות עד לאחר 16 שעות. שיוף קל תמיד מומלץ.
- אם המוצר מיושם ביחד עם האמפרגנציות הנ"ל **EZ80**** נותן הגנה בין 2 – 4 שנים, תלוי מהעובי, סוג העץ ותנאי סביבה. **אין להשתמש באמפרגנציות שקופות** שמקטינות כושר ההגנה של הלכה.

הערות

הייבוש של הלכה מושפע מהטמפרטורה והלחות של הסביבה.
יש לצבוע בטמפרטורה סביבתית(וגם של החומר) מעל 15 מעלות. לחות יחסית מתחת ל 60%.
יש להעמיד חלונות ודלתות בצורה ורטיקלי לייבוש הלכה, בצורה זו קל למדלל להתנדף ולא נלכד בתוך החומר.

הכנת העץ: כאשר משתמשים באמפרגנציות על בסיס מים יש לחכות יומיים עד 3 (תלוי מתנאי סביבה) ולוודא שהמים מתנדפים, אחרת יכולות להיות בעיות הדבקות של הלכה.