



מערכת צבע לקונסטרוקציה קלה: מעקות, עמודים, סורגים, ייבוש מהיר.

תשתית	סביבה	תאור המערכת	הכנת שטח	מרכיבי המערכת	מספר שכבה	אחוז מוצקים	עובי פילם יבש	זמן המתנה בין השכבות ב-25°C	מדלל	הדילול אחוז	כושר כיסוי מ"ר/ליטר	
ברזל מגלון ללא חלודה	קורוזיבית קלה, אוויר יבש, ללא זיהום תעשייתי, ריחוק מסביבה ימית, ללא חשיפה לכימיקלים.	יסוד חד רכיבי עם התחברות מעולה לברזל מגלון וצבע עליון סינטטי בגמר מבריק.	שטיפה בדטרגנט / מדלל נדיף, להסרת מלחי אבץ ושומנים. שטיפת חול / חספוס מכני להסרת הברק עד לקבלת פני שטח ברמת חספוס של 15 µm	אפוצינק	1	40%	50 µm	16-18 שעות	102	5%-15%	10-כ	
				סינולק	2	50%-60% תלוי בגוון	35 µm	16-24 שעות	102	5%-10%	15-כ	
					3							
					4							
					5							
סה"כ עובי יבש של המערכת: 85 µm												

ההמלצות הניתנות בדף זה מבוססות על חישובי מעבדה תאורטיים בלבד, ומהוות בסיס ראשוני לבחירת המערכת, נמסרות מתוך רצון טוב על מנת להקנות מידע כללי בלבד. על הנתונים המעשיים בשטח משפיעים גורמים כגון סוג הציוד, סוג ואיכות התשתית, מזג האוויר, רוחות, גובה וכו'. החברה אינה אחראית למערכות אשר לא יושמו על פי הדפים הטכניים וגיליונות הבטיחות, תחת הדרכה ופיקוח של חברת אפולק.