



מערכות צבע לבריכות שחייה ולמיכלי מאחסון מים.

תשתית	סביבה	תאור המערכת	הכנת שטח	מרכיבי המערכת	מספר שכבה	מוצקים אחוז	פילם עובי	זמן המתנה בין השכבות 25°C-ב	מדלל	הדילול אחוז	כושר כיסוי מ"ר/ליטר	
ברזל שחור / ברזל מגולוון	קורוזיבית בינונית, סביבה עירונית ותעשייתית קלה, רמות נמוכות של גופרית דו חמצנית וכלורידים.	מערכת אפוקסי לצביעה, ציפוי ותחזוקה של בריכות שחייה ומיכלי אחסון לאגירת מים.	ברזל שחור: ניקוי באמצעים מכניים או ידניים להסרת חלודה וחלקים רופפים עד לרמה של Sa 2.5 על פי תקן SIS 055900 (SSPC - SP-10) או	אפורין 400/S	1	50%±2%	50 µm	16 שעות	116	5%-15%	9-כ	
				אפוקסל 10-31 SL-HB	2	98%±2%	100 µm	12-24 שעות	116	5%-10%	9-כ	
				אפוקסל 10-31 SL-HB	3	98%±2%	100 µm	12-24 שעות	116	5%-10%	9-כ	
					4							
					5							
סה"כ עובי יבש של המערכת: 250 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 וגליונות הבטיחות, תחת הדרכה ופיקוח של חברת אפולק.