



מערכות ציפויים לחניונים

טמבור



מערכות ציפויים לחניונים

חניון תת קרקעי



חניונים תת קרקעיים מאופיינים לרוב בבטון לח שאינו מאפשר התחברות נאותה של חומר ציפוי אפוקסי. באמצעות צבע יסוד מיוחד אפיקטלק 200 ניתן להתחבר לתשתיות אלו עד רמה של 6% לחות בטון. את המערכת משלים ציפוי אפוקסי עמיד בשחיקה מסוג טמפלור EP500 העומד בכל התקינה הבטיחותית (תקן למניעת החלקה R-11 לפי תקן ישראלי 2279, תקן 921 - 755 בדרגה B לעמידות באש).

שם המוצר	רכיב במערכת	עובי מומלץ ליישום	תצרוכת
אפיקטלק P200	יסוד	150 מיקרון	200 גרם למ"ר
טמפלור EP500	עליון	350 מ"מ	400 גרם למ"ר

חניון עילי



מערכת משולבת של אפוקסי פוליאוריה ופוליאוריתן המעניקה יכולות איטום מעבר לציפוי והגנה על הבטון. המערכת מתחברת לבטון בצורה מונוליטית, מהווה ממברנה גמישה הסופגת תזוזות מבניות ומגשרת על סדיקה, עמידה בשחיקה לכלי רכב עד 4 טון, בעלת יכולת התארכות של 450%, ועומדת בתנאי חוץ (קור, חום, עמידה בקרני UV ועמידה לחדירת מים). בנוסף המערכת עומדת בכל התקינה הבטיחותית (נגד החלקה ונגד אש).

שם המוצר	רכיב במערכת	עובי מומלץ ליישום	תצרוכת
פוליפריים EP450	יסוד	150 מיקרון	300 גרם למ"ר
פוליהארד 100	ביניים	2 מ"מ	2 ק"ג למ"ר
טמפלור PU	עליון	300 מיקרון	יש לפזר קוורץ 0.3-1.2
טמגלס PE	עליון	100 מיקרון	עמיד ב-UV

- יש לקרוא בעיון את העלוני הטכניים של המוצרים לפני יישומם ולנהוג על פיהם.
- ההמלצות להלן הינם לצורך הדגשה בלבד ואינה מהווה את מלוא המידע בדפים הטכניים העוביים הנ"ל הינם עוביים מינימליים.
- בתנאי חום אורך החיים של הצבעים המעורבבים יורד משמעותית. יש לערבב אך ורק אריזות מלאות ומקוריות.
- ניתן ליישם על בטון רק בטמפרטורות בין 10-45 מעלות צלזיוס וטמפרטורת סביבה של 10-35 מעלות צלזיוס.
- זמני המתנה בין השכבות הינם בטמפרטורות הבטון של 25-30 מעלות. בטמפרטורות השונות משמעותית מהנ"ל יש לפנות לשרות הטכני של טמבור בטלפון 6477*.
- אין לצבוע בטמפרטורת סביבה נמוכות מ-10 מעלות צלזיוס ומעל לחות יחסית של 85%.
- בכל מקרה יש להקפיד על צביעה בהפרש של מעל 3 מעלות צלזיוס מעל נקודת הטל.
- אין לצבוע על טללים. בשלבי הייבוש הראשונים צבע הבא במגע עם מים עלול להלבין (תוך יצירת שכבה אבקתית) ובמקרים קיצוניים עלולים לשנות את תכונות הצבע.
- יש לדאוג לאספקת אוויר נקי משמנים וממים.
- המוצרים הנ"ל הינם מוצרי מדף.
- הצבעים במערכות הנ"ל הינם לשימוש מקצועי בלבד ומיועדת לקבלנים המוסמכים לכך ע"י חברת טמבור.
- יש להקפיד ולקרוא את הוראות הבטיחות בעלון הטכני.
- יש להדגים את המערכת הנ"ל על מספר מטרים ריבועים בליווי צמוד של טמבור לפני הצביעה הכוללת.
- מפרט זה מיועד לפרויקט ספציפי זה ואינו ניתן להעברה לפרויקטים אחרים.

טמבור

Building a Better Future

Since 1936



בונים עתיד טוב יותר משנת 1936

כבר 85 שנה שאנחנו בטמבור לוקחים חלק בעיצוב פני המדינה. מקימים בניינים, מנהרות וגשרים, צובעים כבישים, בונים תשתיות לאומיות ומשפרים את איכות החיים של התושבים. היום, אנחנו מביטים אל העתיד, רואים את גודל ההשפעה שלנו על הדורות הבאים, ופועלים במטרה לבנות סביבות חיים חדשניות, בריאות ואקולוגיות יותר. השינוי כבר כאן והוא עתיד להמשיך במגוון דרכים, עם פתרונות ומוצרים שמשפרים את איכות החיים, חוסכים באנרגיה ומצמצמים את ההשפעה על הסביבה.

אנחנו בטמבור בחרנו צד - לעשות ככל שאנחנו יכולים ומעבר לכך, כדי לבנות עתיד טוב יותר.