



בסיסי כובד לתמרורים

בסיסי התמרורים של טיירק הינם בעלי עיצוב אוורודינמי וייחודי. הבסיסים תוכננו כך שיהיו כבדים מספיק לשאת את השלטים אשר מונחים עליהם בצורה יציבה לאורך זמן, אך בו זמנית קלים מספיק לצורך שינוע נוח ופשוט ממקום למקום. בסיסי התמרורים של טיירק מאופיינים במרכז כובד נמוך אשר מסוגל לעמוד יציב גם ברוחות חזקות ובמזג אוויר סוער. בסיסי התמרורים שימושיים במיוחד במקומות בהם יש צורך במערכת תמרורים נידת או זמנית, כגון: מקומות חניה לנכים, כניסות, מעברי חציה או צמתים.

בסיסי התמרורים של טיירק עשויים מ-100% חומר גלם ממוחזר, ידידותי לסביבה. החומר ממנו עשויים בסיסי התמרורים אינו מחליד, אינו מתקלף ואינו מצריך צביעה מחדש. הבסיסים מכילים מספר חורים בהתאם לצרכי השימוש, וכוללים ידית אחיזה מובנית אשר הופכת את הנשיאה של הבסיסים לקלה ולנוחה.

יתרונות

- ידידותיים לסביבה, עשויים מ-100% גומי צמיגים ממוחזר
- בעלי אורך חיים ועמידות גבוהים
- קלים להתקנה, הזזה ואחסון
- עמידים בפני פגעי מזג האוויר
- דורשים תחזוקה נמוכה

יתרונות

עמידים בפני פגעי מזג האוויר	
התקנה קלה	
תחזוקה נמוכה	
100% חומר ממוחזר	
עמידות גבוהה	

יישום

אתרי תיקוני דרכים, מגרשי חניה, חניונים, מעברי חציה, בתי ספר, מרכזי קניות, חנויות מכולת, כיכרות, אוניברסיטאות, בנייני משרדים, בתי חולים, שדות תעופה, אצטדיונים, בנייני ממשלה.

נתונים טכניים

- **התנגדות לחום:** 40% עד 80% לזמן ארוך; 110% לזמן קצר
- **עמידות לכימיקלים:** עמיד לחומצות חלשות, חומרים בסיסיים ושמן
- **מרכיבים:** פתיתי גומי מצמיגים ממוחזרים מודבקים בדבק פוליאוריטן

תיאור	מידות (מ"מ)*	צבעים**	משקל מוצר (ק"ג)	כמות במשטח (מ"ר)
בסיס כובד לתמרור	750x400x140	•	25	40