

OUTDOOR

פתרונות מתקדמים לתשתיות זמניות

OUTDOOR

פתרונות מתקדמים לתשתיות זמניות

חוברת הדרכה
להתקנת
גדר זמנית

חוברת הדרכה להתקנת גדר זמנית

אביזרים:

<p>פאנל גדר מעוגלת</p>	<p>מתקן גדר</p>	<p>כיסוי גדר</p>
		
<p>כמות X __</p>	<p>כמות X __</p>	<p>כמות X __</p>
<p>אלכסון תמיכה</p>	<p>תפסן</p>	<p>בסיס כובד פלסטיק</p>
		
<p>כמות X __</p>	<p>כמות X __</p>	<p>כמות X __</p>
<p>מחבר גדר בסיס</p>	<p>בוקסה / רצ'ט ידני</p>	<p>בסיס כובד מבטון</p>
		
<p>כמות X __</p>	<p>כמות X __</p>	<p>כמות X __</p>

תהליכי הקמה

כאן בונים  אין מעבר			
כל המבקרים והנהגים חייבים להתייבב אצל מנהל האתר			
	סכנה כאן בונים	הכניסה לעובדים בלבד	
	קסדת מגן חובה	אפוד זוהר חובה	
	אין כניסה לילדים	נעלי מגן חובה	

ציוד מגן

חשוב ללבוש ציוד מגן לפני התקנת הגדר בהתאם לחוקי העבודה והבטיחות. יש לסמן ולבודד את אתר ההקמה ולמנוע מעבר לאנשים ורכבים עד לסיום ההקמה ואישורה.

1



כיסוי מתקן גדר

הסרת הכיסוי ושחרור רצועות החביקה, הנחה במקום מוגן וידוע.

2



סימון תוואי הגדר

טרם ההקמה יש לסמן את קו הגדר ע"י ספרי סימון ו\או דגלונים קטנים חשוב לפנות מיפגעים.

3



פיזור בסיסים

הוצאת בסיסים מהמנשא ופיזור ברווחים של 3.5 מטר, מאונך לכיוון ההתקדמות. יש לאחוז את הבסיס בשתי ידיים בעת ההקמה וההנחה ע"ג הקרקע.

4



מחבר גדר בסיס

התקנת המחבר ע"י הנחתו מתחת לבסיס הכובד, יש לעגן את המחבר לגדר באמצעות תפסן.

5



הוצאת פלטת גדר

הוצאת פלטת גדר מהמתקן ע"י שני אנשי צוות לצורך התקנה בבסיסי הגדר.

6



התקנת פלטות גדר

בעת הנחת פלטת גדר בבסיסי הגדר יש לאבטח את הפלטה ע"י איש צוות עד אשר תחובר ותאובטח לפלטה נוספת.

7



הוספת פלטה גדר

התקנת פלטה נוספת ליד הפלטה הקיימת ע"י שני אנשי צוות.

8



חיבור תפסן

חיבור פלטות ע"י שני תפסנים תוך כדי תמיכת איש צוות כאשר אום ההברגה פונה לכיוון אתר העבודה.

9



תמיכת אלכסון

התקנת אלכסון בכל פלטה שלישית לצורך תמיכת הגדר ובמידת הצורך. בהתקנת מסך הסתרה \ רוחות חזקות \ חורף. מומלץ להתקין אלכסון כל פלטה שנייה.

10



עיגון משקולות

עיגון אלכסון ע"י משקולות, הנחת כ - 2 בסיסי משקולות בבסיס האלכסון.

11

סיום ההקמה

בסיום ההקמה חשוב לעבור על הוראות הבטיחות (עיון על כל הסעיפים) תוך בדיקה שכל ההוראות בוצעו בטרם עזיבתך את אתר העבודה להשלמת ההקמה בצורה בטוחה ומקצועית.
* במידת הצורך יש להתקין אמצעי זהירות והכוונה ע"ג הגדר.

פרוק גדר זמנית

1. פרוק פלטות גדר תוך כדי תמיכה בגדר ע"י איש צוות
2. פרוק אלכסון תמיכה בהמשך לפרוק פלטות הגדר
3. החזרת תפסנים כלי עבודה ובסיסים למקום
4. כיסוי מתקן הגדר
5. בגמר ההקמה יש לעשות סריקה בשטח שלא נשארו מפגעים / ציוד לאחר הפרוק
6. יש לוודא שמתקן הגדר מונח במקום מסומן ומאובטח ללא הפרעה לתנועה

הוראות בטיחות:

1. לצורך ההתקנה דרושים 3 אנשי צוות.
2. בתחילת ההקמה חשוב לסמן את אזור העבודה ולפנות מיפגעים ולחסום תנועת רכבים ומבקרים. במידה והעבודה מתבצעת באיזור כביש יש לסמן את צוות העובדים ורכבי העבודה בהתאם.
3. בסטנדרט בסיסי הכובד צריכים להיות מוצבים ב-90 מע' לקו התקדמות הגדר והפנלים מותקנים בבסיסים. כל שינוי דורש תוספת עיגון וחיזוק.
4. בסיום יש לבצע בדיקת איכות במעבר על כל אורך הגדר תוך ווידוע יציבות ההתקנה והחיבורים.
5. יש לסמן את הגדר ואת אלכסוני התמיכה באמצעות סרט סימון במיוחד בקצוות ובאיזורים בהם יש תנועת קהל ואו רכב.
6. אין להתקין מסך הסתרה ללא עיגון הגדר ע"פ הנוהל מחשש ליצירת מפרש שיפיל את הגדר ויגרום לנזקים.
7. באזורים מוכי רוחות ו\או בשיפועים ו\או בסביבת שימוש אינטנסיבי ו\או ארוך טווח ללא פיקוח יש לעגן כל פלטה שניה.
8. אין לחבר לגדר כל פריט שהוא ללא עיגונים מאושרים ובדוקים ספציפית. במיוחד לא תרני תאורה, תרני דגלים וכו', אלו דורשים עיגונים בנפרד מגדר.
9. אין להשאיר מיקטעים גדולים – מעל 3 פאנלים ללא חיזוקם ועיגונם גם באתרים סטרילים וגם תוך כדי הקמה.
10. אין להוביל את הגדר בעמידה אלא בתוך המינשאים כאשר הם מאובטחים וקשורים.

חשוב!!!

התקן הישראלי אינו כולל הוראות ברורות לנושא זה. על כן, ההוראות בחוברת הינן המלצה המבוססת על תקן אנגלי להקמת גדר זמנית. למען הסר ספק, בכל אתר הקמה, נדרשת חוות דעת ספציפית של מהנדס שיעריך ויתאים את הביצוע ו/או התקן לשימוש הנדרש, תנאי השטח, הקרקע ומזג האוויר המשתנים. אין לראות בהוראות אלו כמחייבות או כבסיס או תחליף להוראות מהנדס מומחה בתחומן, לאחר שעברו התאמה לשימוש, צורך ותנאים. ככל שקיימות הוראות חוק ו/או תקן ישראלי ו/או אחר, יש לפעול על פיהן.

OUTDOOR

פתרונות מתקדמים לתשתיות זמניות



OUTDOOR

פתרונות מתקדמים לתשתיות זמניות

1-800-300-550

www.out-door.co.il

קיבוץ משמרות ד.ג. מנשה 37840