



הנסון ישראל בע"מ

משרד ראשי

רחוב ז'בוטינסקי 5, רמת גן 5252006

ת.ד. 3540, רמת גן 5213604

טלפון: 03-5764242

פקס: 03-5759933

מוצרי מדה ותשתית לריצוף ולציפוי

■ מדה מתפלסת (בין 1-3 ס"מ)

- **תיאור:** בטון מובא מסוג ב-30 או ב-40 ליציקות גושי בטון בעלי עובי גדול במיוחד
- **ייעוד:** דוברות יסוד, גושי בטון, יסודות לאנטנות, טורבינות ומתקנים ייעודיים שונים.
- **שימה:** בשפיכה ישירה, באמצעות כלי מעביר (סל מנוף), משאבה במשאבת מייקו ובקווי צינורות ארוכים.
- **יישום:** בשפיכה ישירה, באמצעות כלי מעביר (סל מנוף), או באמצעות משאבה.
- **תקנים ומפרטים רלוונטיים:** ת"י 466 חלק 1, ת"י 26, ת"י 118, ת"י 601 והמפרט הכללי לעבודות בניין, פרק 02

ייצור הבטון מתבצע במפעלים המודרניים, המתקדמים והממוחשבים של "הנסון" תוך הקפדה על איכות וקידמה טכנולוגית.



התמונה צריכה להיות ברחב הדף סלו

הדחוסים של "הנסון" - שם דבר, זורם ולא נעצר



מוצרי מדה ותשתית לריצוף ולציפוי

■ מדה מתפלסת (בין 1-3 ס"מ)

הנסון ישראל בע"מ

משרד ראשי

רחוב ז'בוטינסקי 5, רמת גן 5252006

ת.ד. 3540, רמת גן 5213604

טלפון: 03-5764242

פקס: 03-5759933

תכונות ומאפיינים	ב-20	ב-30	ב-40	ב-50
חוזק בגיל 28 יום (מינ. מגפ"ס)	ממוצע 23.0 דוגמה בודדת 17.0	ממוצע 33.0 דוגמה בודדת 27.0	ממוצע 43.0 דוגמה בודדת 37.0	ממוצע 53.0 דוגמה בודדת 47.0
ייעודים עיקריים	<ul style="list-style-type: none"> ■ בטון רזה ■ עבודות פיתוח ■ גב קירות אבן 	<ul style="list-style-type: none"> ■ בטון רזה ■ עבודות פיתוח ■ רכיבי מבנה ■ קונסטרוקטיביים 	<ul style="list-style-type: none"> ■ רכיבי שלד מבנה ■ רכיבי ממ"ד ■ ביסוס ויסודות ■ רכיבים טרומיים 	<ul style="list-style-type: none"> ■ רכיבי שלד כבדים ■ רכיבים דחכים ■ רכיבים טרומיים ■ לשימושים מיוחדים אחרים
שיטת שימה ודירוג סומך	<ul style="list-style-type: none"> ■ לשפיכה ישירה באמצעות שוקת או דוד (מנוף) S8 - S4 ■ להובלה במשאבה S8 - S5 			
גודל אגרגט מירבי	25 מ"מ ("פוליה גדולה") - בטון רגיל 19 מ"מ ("פוליה") - בטון משאבה 14 מ"מ ("עדש") - בטון ללא פוליה			

הוראות ודגשים:

■ פירוט נוסף ודגשים לגבי הזמנת הבטון: מזג האוויר ותנאי הסביבה, קבלת הבטון באתר, שימוש ויישום ראה בגליון הטכנולוגי של מוצר זה

■ הבטון מיוצר בתנאי בקרה טובים בהתאם לדרישות התקנים הישראליים ובהתאם למערכת ההסמכה של מכון התקנים הישראלי.

■ הבטון נועד להובלה ופריקה תוך 90 דקות אלא אם סוכם אחרת מראש לגבי פרק זמן אחר.

הדחוסים של "הנסון" - שם דבר, זורם ולא נעצר