



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

בטון מובא

בטון משופר אטימות Water Proof Concrete

■ **תיאור:** בטון מובא מסוג ב-30 עד ב-50 בעל התנגדות משופרת להדירת מים.

■ **ייעוד:** יציקת רכיבי מבנה הבאים במגע ישיר עם מים ורטיבות.

■ **מרכיבי התערובת:** צמנט (יחס מים צמנט נמוך), אגרגטים, מוספים משפרי אטימות ותוספים.

■ **שימה:** בשפיכה ישירה, באמצעות כלי מעביר (סל מנוף) או באמצעות משאבה, בשימה למים יש להשתמש באמצעים מיוחדים (צינור טרמי וכד').

■ **יישום:** ציפוף ועיבוד באמצעות מרטטים רגילים תוך חיבור מושלם בין שכבות הבטון.

■ **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.**



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



בטון מובא

בטון משופר אטימות Water Proof Concrete

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

	ב-40	ב-30	תכונות ומאפיינים
	ממוצע 53.0 דוגמה בודדת 47.0	ממוצע 43.0 דוגמה בודדת 37.0	ממוצע 33.0 דוגמה בודדת 27.0
	חדירה עד 20 מ"מ	חדירה עד 25 מ"מ	חדירה עד 35 מ"מ
	<ul style="list-style-type: none"> ■ חיסכון בעבודות איטום כפוף לתכנון וביצוע מתאימים. ■ התנגדות מעולה לחדירת רטיבות. ■ עמידות משופרת קיים לאורך זמן, הגנה על פלדת הזיון ועל אביזרי המתכת. ■ עבדות טובה ביותר, דירוג אגרטים רציף. ■ קלות עיבוד וציפוף. 		יתרונות
	מרתפים, מבנים תת קרקעיים, בריכות שחייה, מאגרי מים, תעלות, מובילי מים, תשתית למתקנים הפועלים בתנאי רטיבות.		ייעודים עיקריים
	S7 עד S5		דירוג סומך
	19 מ"מ ("פוליה") - משאבה / שפיכה ישירה 14 מ"מ ("ללא פוליה") - משאבה / שפיכה ישירה 9.5 מ"מ ("סומסום") - משאבת "מייקו"		גודל אגרנט מירבי

הוראות ודגשים:

- **אשפרת הבטון הינה קריטית וחייבת להתבצע ברציפות במשך שבעה ימים לפחות.**
- **טיפול בפגמים מקומיים במידה ונתגלו, לאחר פירוק התבניות, יעשה באמצעות חומרים ייעודיים מתאימים (מלט פולימרי לתיקונים וכד').** בהתאם להוראות הביצוע של חומרים אלה, באופן שיבטיח הידבקות מלאה ביניהם לבטון היצוק
- **פירוט נוסף ודגשים לגבי הזמנת הבטון: מזג האויר ותנאי הסביבה, קבלת הבטון באתר, שימוש ויישום ראה בגליון הטכנולוגי של מוצר זה**

- **הבטון מיוצר בתנאי בקרה טובים בהתאם לדרישות התקנים הישראליים ת"י 118 ות"י 601 ובהתאם למערכת ההסמכה של מכון התקנים הישראלי.**
- **יש להגדיר מראש ערכי התנגדות לחדירות מים, על פי ת"י 26 חלק 5.**
- **תהליך היציקה יתבצע ברציפות בתוך הבטחת חיבור מלא בין שכבות הבטון ומניעת התפתחות סדקים פלסטיים.**
- **הבטון נועד להובלה ופריקה תוך 90 דקות אלא אם סוכם אחרת מראש לגבי פרק זמן אחר.**

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