

לאריספלאסט ל.פ. 340

מתאים לתקן הישראלי ת"י 896

מוסף על פלסטי המאיץ את החוזק
הראשוני של הבטון.
לייצור בטון עביד אטום ובר קיימא.
נטול כלורדים.

תאור:

לאריספלאסט ל.פ. 340 זהו מוסף על פלסטי
מבוסס על חומר נפטלין סולפונט מורכב ומשופר.

יתרונות:

לאריספלאסט ל.פ. 340 משפר משמעותית תכונות
של בטון טרי וקשה.
עבידות גבוהה יותר וקלות ביציקתו.
חוזק התחלתי וסופי גבוה יותר.
אורך ימים ואטימות גבוהים יותר.
בטון ארכיטקטוני משופר.
גמר בטון טוב יותר.

אי חדירות ועמידות לאורך זמן - Durability

בהתאם להפחתה ביחס מים/צמנט, הבטון נהיה
צפוף יותר, פחות נקבובי וכתוצאה מכך פחות
חדיר, כך מאפשר חדירה נמוכה יותר של גורמים
אגרסיביים והבטון עמיד יותר לאורך זמן.

שימוש:

מספק חוזק גבוהה התחלתי וסופי.
מתאים במיוחד לאלמנטים טרומיים.
משפר עבידות לבטון מובא ולאלמנטים טרומיים.
משפר קיים ואטימה של הבטון.

התאמה:

לכל סוגי עבודה עם צמנט.
לכל סוגי הפורטלנד צמנט ובתוספת
של אפר פחם או מיקרוסיליקה.

מינון:

0.4%-2.5% מתכולת הצמנט כולל אפר פחם
או מיקרוסיליקה.
לקבלת מינון אופטימאלי יש לבצע בדיקות מעבדה
מקדימות.

יכול לבוא בחשבון גם מינון אחר לעבודות
מיוחדות אבל הדבר דורש ניסיון מקדים.

נתונים ספציפיים:

נוזלי, צבע חום.
צפיפות : 1.19 ± 0.05 ג/סמ"ק ב- 20°C .
PH : 8 ± 1

הוראות שימוש:

לאריספלאסט ל.פ. 340 יש להוסיף רק אחרי
הוספת 50-70% מכמות המים לתערובת.
אסור להוסיף את המוסף לאגרנטים יבשים.
זמן הערבוב עד קבלת בטון הומוגני.

אריזה:

במכלים של 1000 ליטר.

אחסנה:

זמן אחסון עד כ-12 חודשים.
האחסון בטמפר' מ- 5°C עד 40°C .
נקודת קפיאה כ- 2°C .

אמצעי בטיחות:

לאריספלאסט ל.פ. 340 אינו מוגדר כחומר מסוכן.
יש להימנע ממגע ישיר עם העור ועיניים.
חייב שימוש בכפפות.
במקרה של מגע עם החומר יש לרחוץ מיידית
בכמות גדולה של מים, ולגשת ליעוץ
רפואי.
לא למאכל

אש:

לאריספלאסט ל.פ. 340 על בסיס מים ואינו דליק.

**למידע נוסף נא לפנות לחברת
לאריספלאסט**