

דייס צמנטי לדיוס כבלי דריכה בגשרים

תכונות

כושר נזילות, יחס מים/צמנט נמוך.
תערובת יציבה.
הצטמקות נמוכה בתהליכי ההתקשרות וההתקשות.
מאפשר קבלת חוזק גבוה לאחר 3 ימים וחוזק גבוה במיוחד בגיל 28 ימים.
לאחר התקשרות הדיס, תתקבל הידבקות טובה לכבל הפלדה.

VOC
FREEחוזק גבוה
בגיל צעיראינו
מתכווץגשרים
לדריכת אחר

שימושים

דיוס כבלי דריכה בגשרים

תקנים

נושא ת"י 466 חלק 3



קוד מוצר 670402202500

נתונים טכניים*

2 ק"ג אבקה עבור 1 ליטר עיסה	תצרוכת אופיינית
5%-0%	תפיחה
פחות מ-0.05%	תכולת כלורידים
גדול מ-2.0 מגפ"ס	חוזק הידבקות במתיחה לאחר 28 ימים
כ - 60 דקות	משך השמישות לעבודה
קטן מ-25 שניות	כושר נזילות לאחר גמר הכנת התערובת
קטן מ-25 שניות	כושר נזילות 30 דקות לאחר גמר הכנת התערובת
5%-0%	שינויי נפח 24 שעות
קטן מ-0.3%	הפרשת מים לאחר 3 שעות
0%	הפרשת מים לאחר 24 שעות
גדול מ-30.0 מגפ"ס	חוזק לחיצה לאחר 3 ימים
גדול מ-50.0 מגפ"ס	חוזק לחיצה לאחר שבוע
גדול מ-60.0 מגפ"ס	חוזק לחיצה לאחר 28 ימים
5°C-35°C	טמפרטורת יישום
אפור	גוון
שק, 25 ק"ג	גודל אריזה

*בתנאי מעבדה

צמנט 52.5 N (CEM1) ומוספים מיוחדים.
מכיל master flow FLC 100 (פלו קייבל) מתוצרת master builders.

הכנת התערובת

יש להשתמש במכונה מתאימה ליישום דייס צמנט. יש לשפוך לערבול מכוונת הדיוס 7.5 עד 8.5 ליטר מים נקיים, בטמפרטורה שלא תעלה על 35°C. יש להוסיף בהדרגה את כל תכולת השק, ולערבל במשך כ-5 דקות על מנת לקבל תערובת אחידה וללא גושים. כמות המים המדויקת תיקבע לאחר בדיקת נזילות בקונוס, בהתאם לתקן 466 חלק 3. יש לבדוק את טמפרטורת הדייס מיד לאחר העירבול, הטמפרטורה לא תעלה על 40°C (יש להקפיד כי הקוטר הפנימי של הצינורית שבתחתית הקונוס תהיה 10 מ"מ).
המלצה: מיד לאחר הערבול יש לבצע בדיקה שכושר הנזילות יהיה בין 18-22 שניות ולאחר 30 דקות מגמר הערבול לא יעלה על 25 שניות.

אופן השימוש

בהתאם להוראות מתכנן/מפקח.

אחסון וחיי מדף

יש לאחסן את המוצר במקום מוצל ומאוורר היטב. בטמפרטורה של 5°C-35°C.
החומר מתאים לשימוש עד 6 חודשים מתאריך הייצור, כשהוא מאוחסן באריזתו המקורית ובתנאים המומלצים.

דגשים

- תערובת שהתייבשה אינה מתאימה לשימוש חוזר.
- חובה להקפיד על שימוש בכלים נקיים.
- יש לבצע את העבודה על פי התקנים הרלוונטיים.

הערות כלליות

אין לערבב חומר זה עם חומרים שלא הומלצו על ידי טמבור במפורש. עיינו בדף הטכני של המוצר לפני השימוש בו. במידת הצורך, פנו למוקד המומחים בטלפון *6477 לקבלת הנחיות, מפרט טכני וגיליון בטיחות. אין להשתמש במוצר בטמפרטורה מתחת ל-5°C או מעל 35°C. אחריות טמבור מוגבלת לטיב החומר בלבד, אינה כוללת יישום שאינו על פי ההוראות המצוינות על גבי האריזה ואינה באה במקום אחריות המבצע. כל המידע הנ"ל הוא בגדר המלצה בלבד. על המבצע לבדוק התאמה לצרכיו, ולוודא ביצוע נאות של כל תהליך העבודה, על פי התקנים המקובלים. בתכולת האריזה תיתכן סטייה בתכולת האריזה של עד 2% +/- . טמבור שומרת לעצמה את הזכות לעדכן או לשנות את הנתונים וההמלצות ללא הודעה מוקדמת, לאור שינויים במוצר ו/או שינויי דין ו/או בתקנים ו/או שינויי בנהלים. על המבצע חלה האחריות להתעדכן בשינויים מעת לעת. יש לעגן המוצר היטב בעת ההובלה.

שימו לב!

הדף הטכני באתר האינטרנט של החברה משתנה מעת לעת, ולכן יש לעיין בו לפני ביצוע העבודה:
www.tambour.co.il

עדכון תאריך: 08.05.2023

טמבור בע"מ, ח.פ.: 520038613, מאיר אריאל 6 בניין אינטרגאמא נתניה.