

כלונסאות בקרקע יבשה

סדרת הבטון המתקדמת לקידוחי כלונסאות המציעה תערובת מיטבית ליציקת כלונסאות בקרקע יבשה או סלעית (מיקרופייל).

ULTRATM PILES

כלונס UPiles FL גרגיר מקסימלי 14/19 מ"מ

- מתאים לשימוש בקידוחי קרקע יבשה וסלעית
- מורכב מאגרגטים בגדלים שונים, המבטיחים דירוג רציף ועיבוד קל ונוח
- מותאם למשאבות רגילות, משאבות מיקו ודוד מנוף
- אגרגטים בהתאם לדרישות ת"י 3 לסוג א'
- שימוש במוספים על-פלסטיים מתקדמים העומדים בדרישות ת"י 896

מידע שימושי:



- תערובת הומוגנית המאפשרת קבלת זרימה משופרת, רציפה וסלחנית לבעיות ביצוע
- מתאימה לאלמנטים עם זיון ברזל בצפיפות גבוהה
- בעלת יכולת ציפוף משופרת, ותורמת לצמצום כיסי אוויר וסגרגציה באלמנט היצוק
- מביאה לקבלת פני שטח אחידים, ללא סגרגציה
- משפרת את אטימות הבטון
- מספקת כיסוי משופר של ברזל הזיון, למניעת קורוזיה ולשיפור קיים באורך חי הבטון באלמנט

יתרונות המוצר:



- מומלץ לבצע יציקה דרך צינור טרמי או שרוול מוביל, תוך הורדתם עד לתחתית הכלונס
- יש להימנע מנפילה חופשית של הבטון מגובה העולה על 1.5 מטרים
- יש לפעול בהתאם להנחיות יועץ הקרקע והמתכנן

דגשים ליישום:



60-ב - 30-ב	דרגת חוזק
F4-F6	שקיעה-זרימה/שרוע
3-11	דרגת חשיפה
14/19	אגרגט מקסימלי(מ"מ)
WaterBlock לפי דרישת לקוח	משפר אטימות
WaterSeal לפי דרישת לקוח	תוסף קריסטלי

נתונים טכניים:



כלונסאות בקרקע יבשה

סדרת הבטון המתקדמת לקידוחי כלונסאות המציעה תערובת מיטבית ליציקת כלונסאות בקרקע יבשה או סלעית (מיקרופייל).

ULTRA™ PILES

כלונס U Piles SCC גרגיר מקסימלי 9.5/14 מ"מ

- מתאים לשימוש בקידוחי קרקע יבשה וסלעית
- מורכב מאגרגטים בגדלים שונים המבטחים דירוג רציף ועיבוד קל ונוח
- מותאם למשאבות רגילות, משאבות מיקו ודוד מנוף
- אגרגטים לפי דרישת ת"י 3 לסוג א'
- שימוש במוספים על פלסטיים מתקדמים העומדים בדרישות ת"י 896

מידע שימושי:



- קבלת זרימה אחידה ורציפה, עם התפלסות והתהדקות עצמית וסלחנית לבעיות ביצוע
- מתאימה לאלמנטים עם זיון ברזל בצפיפות גבוהה
- בעלת יכולת ציפוף משופרת, ותורמת למניעת כיסי אוויר וסגרגציה באלמנט היצוק
- מביאה לקבלת פני שטח חלקים ואחידים, ללא סגרגציה
- משפרת את אטימות הבטון
- כיסוי מושלם לברזל הזיון, למניעת קורוזיה ולשיפור (קיים) אורך חיי הבטון באלמנט

יתרונות המוצר:



- מומלץ לבצע יציקה דרך צינור טרמי או שרוול מוביל, תוך הורדתם עד לתחתית הכלונס
- יש להימנע מנפילה חופשית של הבטון מגובה העולה על 1.5 מטרים
- יש לפעול בהתאם להנחיות יועץ הקרקע והמתכנן

דגשים ליישום:



60-ב - 30-ב	דרגת חוזק
SF1-SF3	שקיעה-זרימה/שרוע
3-11	דרגת חשיפה
9.5/14	אגרגט מקסימלי(מ"מ)
WaterBlock לפי דרישת לקוח	משפר אטימות
WaterSeal לפי דרישת לקוח	תוסף קריסטלי

נתונים טכניים:

