



בי ג'י פלקסיל 162 טיח הידראולי דו רכיבי גמיש אוטם.

שימושים

מערכת איטום גמישה דו-רכיבית הכוללת צמנט, מינרלים, דבקים, תוספים שונים ופולימר אקרילי ייעודי. המערכת משלבת איטום חיובי/שלילי בהדבקה מעולה, ומצטיינת בתכונות חוזק וגמישות, המאפשרות תפקוד על משטחים "עובדים".

יתרונות

טיח אוטם דו רכיבי. נוח לשימוש. מתאים במיוחד לשיטת ברנוביץ'. בעל גמישות משופרת, מגשר על משטחים עובדים. עמיד בלחץ חיובי ושלילי.

נתונים טכניים

צמנט חול ופולימרים ייחודיים משפרי אטימה	בסיס:
לבן/אפור	צבע:
5°-35°	טמפ' יישום:
24 שעות	ייבוש סופי:
25-30 ק"ג/סמ"ר	חוזק במתיחה:
35%	התארכות מכסימלית לקריעה:
2 מגפ"ס	חוזק הדבקות לבטון:
4% אחרי 24 שעות טבילה במים	ספיגת מים:
כשעתיים (יש לערבב כל 15 דקות לריענון)	זמן עבדות:
סט: שק 25 ק"ג ומיכל של 10 ק"ג	אריזה:
מקום יבש ומוצל	אחסון:
6 חודשים באריזה המקורית ובתנאים מתאימים	חיי מדף:



הכנת התשתית

הסר חלקים רופפים והחלק חצץ בולט. במידת הצורך תקן חורים. הסר חלקי מתכת בולטים. הרטב את פני השטח לפני היישום. אם אוטמים חדרי אמבטיות, מרפסות, אדניות וכו': יש לבצע תחילה רולקות.

הוראות שימוש

הכנת שכבה ראשונה: שפוך לתוך כלי הערבוב BG פלקסיל 162 חלק ב' (נוזל), הוסף תוך כדי בחישה BG פלקסיל 162 חלק א' (אבקה) עד לקבלת תערובת חלקה. הוסף עד 5% מים לתערובת עד לקבלת תערובת דלילה. יש להמתין כ 5 דקות ולערבב שנית לפני היישום. לאחר הרטבת הבטון, מרח את השכבה הראשונה בעזרת מברשת או רולר. צריכת חומר כ 1 ק"ג למ"ר (בשכבה אחת). יש להמתין בין 3 ל 5 שעות בין שכבה ראשונה להמשך העבודה (תלוי במזג האוויר). הכנת תערובת: שפוך לתוך כלי הערבוב BG פלקסיל 162 חלק ב' (נוזל), הוסף תוך כדי בחישה BG פלקסיל 162 חלק א' (אבקה) עד לקבלת תערובת חלקה. ניתן להוסיף מים עד 1% מכמות התערובת. יש להמתין כ 5 דקות ולערבב שנית לפני היישום. מרח את התערובת בניצב לכיוון השכבה הקודמת, בעזרת מברשת או רולר. צריכת תערובת כ 1.5 ק"ג למ"ר (בשכבה אחת). יש להמתין בין 3 ל 5 שעות בין שכבה לשכבה (תלוי במזג האוויר) אם נדרש.

טבלת יישום לפי גובה המים:

גובה מים	כמות שכבות
מעל 2 מטר	2 שכבות
מעל 3 מטר	3 שכבות



הערות

- לא למאכל. הרחק מילדים.
- דאג לאוורור מתאים של מקום העבודה.
- המנע ממגע בעיניים ובעור. עבוד עם אמצעי מגן מתאימים.
- במקרה של פגיעה, לשטוף עם הרבה מים ופנה לעזרה רפואית.
- אסור לעבוד בטמפ' נמוכה מ-5°C.