

אולטרה סיל 507

תערובת צמנטית דו-רכיבית גמישה המיועדת לאיטום קירות ורצפות. מתאים לאיטום חיובי ושליילי. משמש לאיטום מאגרי מים, חדרים רטובים, בריכות שחיה וקירות חוץ בשיטת ברנוביץ.

תכונות והתאמה עיקרית:

- משמש לאיטום קירות בטון, מרתפים, בריכות שחיה, מאגרי מים, חדרים רטובים, מרפסות, איטום קירות לפי שיטת ברנוביץ.
- מתאים לאיטום חיובי ושליילי, בעל כושר הידבקות גבוה, נוח לשימוש.
- בעל עמידות בפני מלחים, פיח וקרבונציה.
- מתאים לאיטום קירות לפני חיפוי אבן (בשיטה היבשה).



נתונים טכניים
הוראות שימוש
פרט
נתונים טכניים

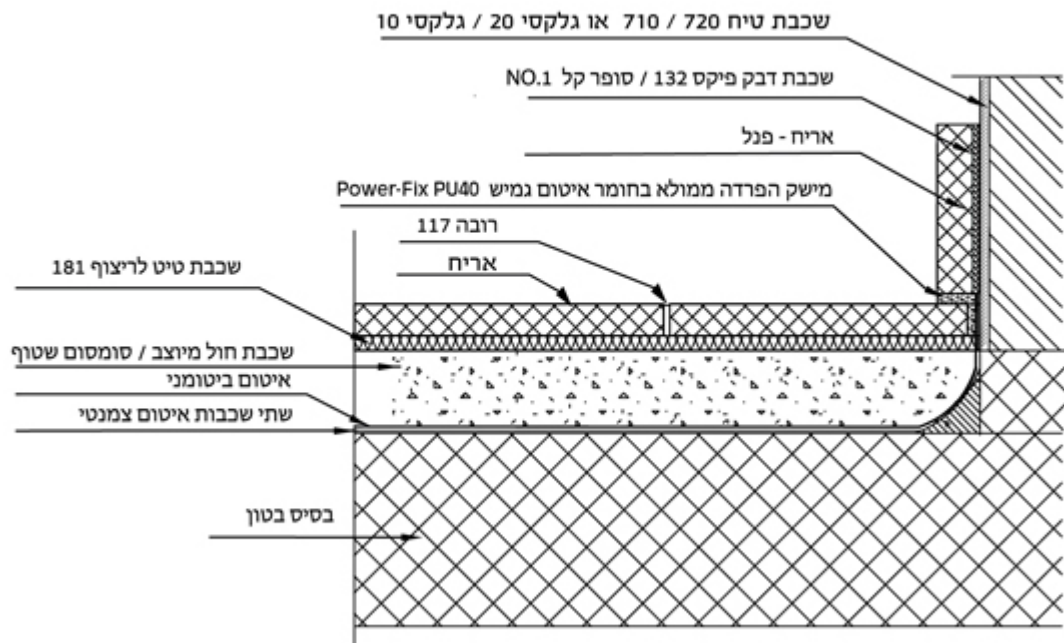
- חוזק בכפיפה לאחר 28 יום \geq 7.9 מגפ"ס.
- חוזק בלחיצה לאחר 28 יום \geq 20 מגפ"ס.
- כושר הידבקות \geq 2.5 מגפ"ס.
- חדירות למים \geq ע"פ בדיקות מכון התקנים: ב- 1, 3 ו- 7 אטמוספירות אין חדירת מים.
- ספיגות קפילרית (נימית) \geq 0.112 ק"ג למ"ר לשעה.
- מעבר אדי מים \geq 0.32 מטר = SD.

הוראות שימוש

- נקה היטב השטח מאבק, לכלוך, שומנים וחלקים רופפים.
- שטוף התשתית עד לרוויה וסלק עודפי מים.
- פגמים חיצוניים, קיני חצץ בבטון, אזורים מסביב לחוטים וכן אזורי זיון שנחשף יש לחצוב ולתקן לפני ביצוע האיטום ולהגיע לתשתית חלקה וישרה בעזרת שיקום בטון 650 / 651 או באמצעות Rep-Mur F / 46A של חברת ארדקס.
- בצע רולקות במפגש בין קירות לרצפה בחומרי מליטה מתאימים 24 שעות לפני יישום אולטרה סיל 507.
- בהיקף השטח המוגדר ריצפה רטובה, בקו המפריד עם השטחים היבשים יש לצקת חגורת בטון באמצעות בטון פיקס 185, עליהן ייבנו הקירות והמחיצות.
- שפוך לדלי ערבוב תכולת המיכל אולטרה סיל 507 חלק ב', הוסף באיטיות ותוך כדי ערבוב במערבל תכולת שק חלק א', ערבב היטב עד לקבלת תערובת אחידה ונוחה למריחה. שטוף את שאריות הפולימר הנזלי מהמיכל עם כ-1 ליטר מים והוסף לתערובת.
- מרח את התערובת המוכנה על התשתית (איטום חיובי ושליילי) בעזרת מברשת או מאלג'.
 • מומלץ לעבוד עם אולטרה סיל 507 בשני צבעים על מנת לוודא כיסוי מלא של השטח ע"י חומר האיטום.
 • יש למרוח 2 שכבות איטום בהפרש של 4-10 שעות "שתי וערב" כאשר השכבה הראשונה במצב דביק.

פרט

פרט לאולטרה סיל 507



אזהרות:

\geq אין ליישם אולטרה סיל 507 בטמפרטורת תשתית נמוכה מ-5°C ומעל 35°C.

אין להוסיף מים לתערובת שהחלה להתייבש.
באזורים סגורים ללא אוורור מתאים חובה לוודא ייבוש השכבה הראשונה ולאחר מכן למרוח שכבה שניה (לזירוז הייבוש ניתן להשתמש במאוורר).

אריזה:

חלק א' אבקה 20 ק"ג בשקי נייר בגוון לבן / אפור.
חלק ב' נוזל 5 ק"ג במיכל פלסטיק

צריכה:

לפחות 2.5 ק"ג למ"ר בשתי שכבות. איטום נגד לחצי מים מעל 3 מטר גובה יש ליישם שכבת איטום שלישית

הרכב:

חומרים מינרליים, צמנט, מוספים הידראולים

ניקוי:

במים כל עוד החומר רטוב, כאשר החומר יבש יש לנקות באצטון

אחסון:

באריזה המקורית במקום מוצל ויבש

חיי מדף:

8 חודשים מתאריך הייצור.

מוצרים נוספים



[לפרטים מלאים](#)

איטומט גמיש 501

תערובת צמנטית אבקתית חד-רכיבית איכותית וגמישה, לבנה או אפורה המיועדת לאיטום קירות ורצפות חיצוניים ופנימיים



[לפרטים מלאים](#)

איטומט 500

תערובת צמנטית אבקתית חד-רכיבית איכותית, לבנה או אפורה המיועדת לאיטום קירות ורצפות חיצוניים ופנימיים



[לפרטים מלאים](#)

איטומט פיקס 503

תערובת צמנטית דו-רכיבית איכותית גמישה ביותר לאיטום רב שימושי



[לפרטים מלאים](#)

איטומט גמיש 501

תערובת צמנטית אבקתית חד-רכיבית איכותית וגמישה, לבנה או אפורה המיועדת לאיטום קירות ורצפות חיצוניים ופנימיים