

**ביטומסיל גמיש**  
**ציפוי צמנטי גמיש במיוחד לאיטום קירות ורצפות**  
מספר קטלוגי : C00201

עדכון : 12/08

<p><b>ביטומסיל גמיש</b> הינו ציפוי איכותי וגמיש במיוחד על בסיס צמנט, לאיטום בפני חדירת מים. החומר פשוט ליישום, ללא צורך בציוד מיוחד.</p>	<p align="center"><b>תאור החומר</b></p>
<p><b>ביטומסיל גמיש</b> אינו מיועד לאיטום גגות חשופים או שיש (מתאים לאיטום בגב האבן בשיטת בניה מתועשת). איטום מבנים בצד החיצוני או הפנימי של הקירות, מעל או מתחת לפני הקרקע. מתאים לאיטום יסודות של מבנים, מרתפים, בריכות שחיה, תעלות ניקוז, רצפות וקירות חדרי אמבטיה, רצפות מטבח (כחלק ממערכת האיטום), אדניות בטון וקירות חוץ מחופים באבן או שיש (מתאים לאיטום בגב האבן בשיטת בניה מתועשת).</p>	<p align="center"><b>שימושים</b></p>
<p>MPA 0.93 2.30 מ"מ MPA 2.10 SD = 1.59 מטר 22% 1, 3, 7 אטמוספרות 2 אטמוספרות</p>	<p align="center"><b>מפרט טכני</b></p> <p>חוזק מתיחה : כושר גישור על פני סדקים : חוזק הדבקה לבטון : מעבר אדי מים : התארכות בכח מכסימלי : עמידה בלחץ מים חיובי : עמידה בלחץ מים שלילי :</p>
<p>התשתית מתאימה לאיטום עם <b>ביטומסיל גמיש</b> הינה תשתית בטון, בלוקי בטון, איטונג, סיליקט אבן וטיח צמנטי. ה<b>ביטומסיל גמיש</b> נדבק היטב גם למתכת, פי.וי.סי. ועץ. התשתית תהיה נקייה, ללא שומנים, צבע, חלקים רופפים ואבק. סדקים יש לתקן בחומרים מתאימים 24 שעות לפני יישום ה<b>ביטומסיל גמיש</b>. מוטות קשירה יש לחתוך בעומק 2 ס"מ ולסתום בטיט צמנטי מושבח בפולימרים. יש לסתום בטיט כנ"ל גם קיני חצץ בבטון ולהמתין 24 שעות לייבוש. כמו כן, יש ליישם רולקות בחתך 2*2 ס"מ בכל מפגש קיר רצפה מטיט צמנטי מושבח בפולימרים.</p>	<p align="center"><b>תשתית</b></p>
<p>שפוך למיכל ערבוב את תכולת מיכל ה<b>"לטקס ביטומסיל גמיש"</b> (10 ק"ג), הוסף באיטיות תוך כדי ערבוב במערבל מכני את תכולת שק ה<b>ביטומסיל גמיש</b> (25 ק"ג), ערבב היטב עד קבלת תערובת אחידה ונוחה למריחה. יש לשטוף את שארית ה<b>"לטקס ביטומסיל גמיש"</b> מהדלי עם כ – 1 ליטר מים ולהוסיף לתערובת.</p>	<p align="center"><b>הכנת החומר</b></p>

## ביטומסיל גמיש

### ציפוי צמנטי גמיש במיוחד לאיטום קירות ורצפות

מספר קטלוגי : C00201

עדכון : 12/08

<ul style="list-style-type: none"> <li>• ניקוי התשתית מחלקים רופפים, שומנים ואבק.</li> <li>• הרטבת המשטח במים נקיים. יש לסלק עודפי מים לפני הטיפול.</li> <li>• בעונת החורף אין להפריז בהרטבה.</li> <li>• מריחת <b>ביטומסיל גמיש</b> על המשטח המיועד לאיטום, בעזרת מברשת בעלת סיבים קשיחים.</li> <li>• יש להחדיר את החומר גם לשקעים, במידה וישנם, כך שכל המשטח יצופה באופן אחיד.</li> <li>• במידה והתשתית מתייבשת במהירות, יש להרטיב שנית ברסס קל, במהלך הביצוע.</li> <li>• יישום <b>הביטומסיל גמיש</b> ייעשה בשתי שכבות של 1.25 ק"ג אבקה למ"ר כל אחת.</li> <li>• לאיטום נגד לחצי מים מעל 3 מ' עומק יש ליישם שכבה שלישית כנ"ל.</li> <li>• מומלץ למרוח <b>ביטומסיל גמיש</b> בשני גוונים (אפור ולבן), שתי וערב, כדי לוודא כיסוי מלא של השטח ע"י חומר האיטום.</li> </ul>	<p><b>אופן השימוש</b></p>
<p>להבטחת איכות הציפוי המתקבל, יש להרטיב את שכבות <b>הביטומסיל גמיש</b> ברסס מים למחרת הביצוע ובמשך שלושה ימים, בתכיפות של 2-3 פעמים ביום. בימים חמים מומלץ להרטיב את <b>הביטומסיל גמיש</b> עוד באותו יום, ע"י רסס קל.</p>	<p><b>אשפיה</b></p>
<p>עד שעה וחצי (בטמפ' של 20° C). מומלץ לערבב כל 15 דקות למניעת היווצרות קרום.</p>	<p><b>זמן עבדות</b></p>
<p>כ- 2.5 ק"ג למ"ר בשתי שכבות.</p>	<p><b>תצרוכת</b></p>
<p>במים זורמים, כל עוד החומר רטוב. כאשר החומר יבש, יש לנקות באצטון.</p>	<p><b>ניקוי</b></p>
<p>במקום מוצל ויבש. החומר מתאים לשימוש עד 8 חודשים כשהוא מאוחסן באריזה המקורית ובתנאים המומלצים.</p>	<p><b>אחסון</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• אין ליישם <b>ביטומסיל גמיש</b> בימי שרב, כשהטמפ' החיצונית עולה על 35° C. כמו-כן, אין ליישם אותו כאשר יורד גשם, או כאשר הטמפ' יורדות מתחת ל- 5° C.</li> <li>• אין להוסיף מים לתערובת שהתחילה להתייבש.</li> <li>• ניתן לבצע בדיקת אטימות רק לאחר 7 ימים מגמר היישום.</li> <li>• <b>הביטומסיל גמיש</b> אינו מיועד לאיטום גגות שטוחים חשופים.</li> </ul>	<p><b>אזהרות</b></p>
<p>כל המידע הנ"ל הינו בגדר המלצה בלבד, הניתנת עפ"י היטב נסיונו והידע שברשותנו. אחריות המפעל מוגבלת לטיב ואיכות החומרים בלבד ואינה באה במקום אחריות המבצע לביצוע נאות של כל העבודה.</p>	<p><b>אחריות</b></p>