

סיקה 4A

תוסף נוזלי לזירוז התקשות בתערובות צמנטיות

| תיאור המוצר | סיקה 4A הינו מוסף נוזלי, מוכן לשימוש, המזרז התקשות בתערובות צמנטיות בהתאם לדרישות השטח לצורך הכנת תערובות תיקונים מהירות, איטום פריצות מים וכד'. | | | | | | |
|----------------------------|---|--------|------------|---------------------------|-----------|----------------------------|-------------------|
| שימושים | <ul style="list-style-type: none"> - ליצירת תערובות תיקונים, סתימות בתיקוני בטון, אינסטלציה, איטומים תת קרקעיים ועוד. - כאשר החומר מוסף למלט, נוצרת תערובת אוטמת המתקשה תוך שניות ומשמשת לאיטום פריצות מים במבנים תת קרקעיים, קירות תומכים בסכרים, מנהרות, סלעים ומאגרי מים. - ניתן להוספה לעבודות בטון לזירוז התקשות של יציקות קטנות, תיקונים ועוד. - ניתן להוספה לתערובות הרבצה | | | | | | |
| תכונות / יתרונות | <ul style="list-style-type: none"> - ניתן לאטום באמצעות החומר פריצות מים בודדות או כמה יחדיו בקטעים. - החומר הינו נוזל אטימה מוכן לשימוש להכנת מלט אטימה מהיר ייבוש. - החומר זול ויעיל וניתן ליצור עמו כמות גדולה של חומר אוטם. - זמן התקשות: 10-45 שניות, לעבודות הדורשות התקשות מהירה. - לרולקות וטיח מהיר התקשות, עיגון מוטות, אביזרי אינסטלציה ועוד. - ניתן לשלוט במהירות ההתקשות על ידי שינוי המינון. | | | | | | |
| מידע טכני | | | | | | | |
| מראה / גוון | נוזל צהבהב סמיך בעל חומציות נמוכה (בסיסי) PH-12 | | | | | | |
| משקל סגולי | 1.25 ק"ג / ליטר | | | | | | |
| אריזה | 5, 18, 30 ק"ג | | | | | | |
| אחסון / חיי מדף | 18 חודשים מיום הייצור כאשר מאוחסן בתנאים אופטימליים בצל, באריזת המוצר המקורית כשהיא סגורה היטב. | | | | | | |
| תנאים ליישום | <ul style="list-style-type: none"> - יש לדלל את החומר 1:1 במים, ניתן אף לדללו במים לפי חוזק הפריצה מ-1:1 עד 1:4. - בפריצות מים מסלעים או איטומים תת קרקעיים יש לדלל 1:1. - דילול עד 1:4 מאריך את זמן ההתקשות והשימוש עד 3 דקות. - יש לדלל את החומר אך ורק עם מים נקיים. - כאשר השימוש הוא לצורך תיקונים וסתימות בתיקוני בטון, אינסטלציה וכדומה, יש לוודא הרטבה חזקה של השטח, דילול החומר 1:4, ערבוב עם מלט וסגירת הקטעים, יש לזכור שהחומר פעיל מול מים או שטח רטוב מאוד. - באיטומים ללחץ מים נגיטיבי, מומלץ לכסות עם חומר איטום כדוגמת סיקה טופ סיל 107 תוך 6-12 שעות מרגע עצירת המים עם סיקה 4A. | | | | | | |
| תצרוכת | 100-300 גרם לכל ק"ג מלט (מלט טרי). | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>תצרוכת</th> <th>סוג תערובת</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3%-5% ממשקל הצמנט בתערובת</td> <td>ללא דילול</td> </tr> <tr> <td>6%-10% ממשקל הצמנט בתערובת</td> <td>בדילול 1:1 עם מים</td> </tr> </tbody> </table> | תצרוכת | סוג תערובת | 3%-5% ממשקל הצמנט בתערובת | ללא דילול | 6%-10% ממשקל הצמנט בתערובת | בדילול 1:1 עם מים |
| תצרוכת | סוג תערובת | | | | | | |
| 3%-5% ממשקל הצמנט בתערובת | ללא דילול | | | | | | |
| 6%-10% ממשקל הצמנט בתערובת | בדילול 1:1 עם מים | | | | | | |

Construction



| | |
|----------------|---|
| אזהרת בטיחות | <p>החומר מכיל מרכיבים אשר עלולים להזיק בחשיפה ממושכת. הימנע ממגע עם העור או חדירה לעיניים. אין לבלוע בשום אופן את החומר. בשעת היישום חובה לעבוד עם כפפות, נעלי עבודה, משקפי מגן ומסיכה להגנה על דרכי הנשימה. בכל פגיעה יש לפנות מיידית לעזרה רפואית. את גיליון בטיחות של המוצר ניתן להשיג מחברת גילאר בע"מ בטל' 09-8994000 או באתר האינטרנט של החברה www.gilar.co.il.</p> |
| חומרים מסוכנים | <p>CLASS III, קורוזיבי 8/46c, אין לשפוך שאריות חומר לקרקע, עשוי לזהם ולהזיק למי תהום, דגה או תוצרת חקלאית.</p> |
| הגבלת אחריות | <p>המידע בכלל וההמלצות בפרט בנוגע ליישום ולשימוש במוצרי חברת גילאר ניתנים בתום לב על סמך הידע והניסיון הקיימים אצל חברת גילאר לגבי המוצרים בתנאי אחסון, טיפול ויישום נאותים ובתנאים רגילים. ההבדלים בין חומרים, תשתיות ותנאי אתר שונים אינם מאפשרים להסיק ממידע זה, מהמלצות כתובות כל שהן, או מכל ייעוץ אחר שיוצע, מצג כלשהו בקשר לאפשרויות מסחור או התאמה למטרה מסוימת, או ליצור אחריות משפטית כל שהיא. הוראות השימוש כפופות לתנאי המכירה והאספקה העדכניים שלנו. על המשתמש לפנות לפרסום העדכני ביותר של דף הנתונים הטכניים של המוצר. ניתן לקבל עותקים מדף הנתונים על פי דרישה.</p> |

Construction

Gilar ltd

Hamatechet St., Qadima 60920, P.O Box 5042
Tel 09-8994000 Fax 09-8994003



גילאר בע"מ

רחוב המתכת, א.ת. קדימה, 60920 ת.ד. 5042
טל' 09-8994000 פקס: 09-8994003
נציגה רשמית ויצרנית עבור חברת SIK A

