

סיקה טופ ארמטק 110 אפוקסי צמנט

תאור המוצר	
<p>EPOCEM - אפוקסי צמנט, החומר החדש למערכות שיקום ושימור מבנים להגנה על ברזל זיון ולהדבקה בין בטון ישן לחדש.</p>	
<p>שימושים</p> <ul style="list-style-type: none"> - ציפוי אנטי קורוזיבי לברזל הזיון. - תיקונים בבטון מזוין, במקום שהברזל התחתון הותקף. - מניעת החלדה והגנה על ברזל הזיון במקומות בהם הציפוי מעל הברזל דק. - תיקון וציפוי ברזל זיון פגוע למניעת החלדה. - מקשר בין בטון ישן לחדש ומקשר בין שכבות תיקון וטיח לבטון הקיים, הן על בסיס צמנטים והן על בסיס אפוקסים. 	
<p>יתרונות</p> <ul style="list-style-type: none"> - החומר הנו על בסיס אפוקסי צמנט. - החומר ניתן ליישום בהברשה, גלילה והתזה על הברזל והבטון יחד. - החומר אטים בפני מים וכלורידים. - החומר מכיל מרכיבים אנטי קורוזיביים. - לחומר חוזק מכאני גבוה, ואינו מכיל סולבנטים. 	
<p>אריזה</p> <p>20 ק"ג (A+B+C), דלי 10 ק"ג, מיניפק 4 ק"ג.</p>	
<p>המלצות ליישום</p> <ul style="list-style-type: none"> - משך הזמן שניתן לעבוד עם החומר לפני התקשותו הנו 90-120 דקות במרווח טמפרטורה בין 5-30 מעלות צלסיוס. - יש לערבב היטב ביחסי נפח חלק A נזל - 1 מנה, חלק B נזל - 2.5 מנות, יש להוסיף C אבקה ביחס נפח - 10-12 מנות ולערבב עוד כ- 3 דקות עם מערבבל בעל מהירות סיבוב נמוכה (250-400 סל"ד) סה"כ זמן ערבוב כ- 6 דקות. - ליישום על ברזל זיון יש לנקות את הברזל שנחשף עם מברשת פלדה ובד שמיר או ניקוי חול ולשטוף את השטח בלחץ מים. יש ליישם במריחה, גלילה או התזה, שכבת הגנה בעובי 0.1 מ"מ עד 1 מ"מ. השכבה השנייה ניתנת ליישום לאחר שעתיים. - לשימוש על בטון והדבקה בין בטונים יש להרטיב את הבטון וליישם שכבה אחת של 0.7-1.5 ק"ג/מ"ר. - זמני ההתקשות בהם ניתן ליישם בטון או שכבות הם: <ul style="list-style-type: none"> + 30 מעלות צלסיוס עד 8 שעות מקסימום. + 20 מעלות צלסיוס עד 12 שעות מקסימום. + 10 מעלות צלסיוס עד 16 שעות מקסימום. + 5 מעלות צלסיוס עד 20 שעות מקסימום. 	
<p>הגבלות והוראות בטיחות</p> <ul style="list-style-type: none"> - יש לנקות כלים וציוד במים לפני התקשות החומר עליהם. - החומר אינו רעיל ואגו מזיק. - במקרה של רגישות בעור או חדירה לעיניים יש לשטוף מייד במים זורמים או לפנות לעזרה רפואית. - דף זה הנו לצורך אינפורמציה בלבד ואין לראות בו מפרט ביצוע. לכל אלמנט יש לקבל הוראות יישום מתאימות מהיועצים של החברה. 	

הערה :

המידע בכלל וההמלצות בפרט בנוגע ליישום ולשימוש במוצרי Sika או גילאר ניתנים בתום לב על סמך הידע והניסיון הקיימים אצל Sika וגילאר לגבי המוצרים בתנאי אחסון, טיפול ויישום נאותים ובתנאים רגילים. ההבדלים בין חומרים, תשתיות ותנאי אחר שונים אינם מאפשרים להסיק ממידע זה, מהמלצות כתובות כל שהן, או מכל ייעוץ אחר שיוצע, מצג כלשהו בקשר לאפשרויות מסחור או התאמה למטרה מסויימת, 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.

