

לטקס נוזלי איכותי המשמש כנגד קורוזיה להגנה על ברזל הזיון ולשיפור הידבקות על התשתית בתנאים קשים וכן משמש גם כפריימר ומוסף למערכות שיקום בטון. לשימוש פנימי וחיצוני.

תכונות והתאמה עיקרית:

- הגנה מעולה לברזל זיון בפני קורוזיה בתיקונים קונסטרוקטיביים בבניין.
- משפר הידבקות בין בטון ישן לחדש במיוחד בתיקוני שברים וקיני חצץ (סגרגציות).
- בעל עמידות גבוהה בפני מי ים וחומרים אגרסיביים. משמש לעטיפת הברזל לפני יציקות מיוחדות באזורים קשים, כגון: רציפי נמל, מסלולי בטון, רצפות בחדרי קירור וכדומה.
- משפר משמעותית את האטימות בפני מים: **"increased waterproof properties of the mortar"**
- משמש כפריימר להדבקות בטון חדש לבטון ישן, יציקות ותיקונים של רצפות, קירות ועמודי בטון, הדבקות אריחי אבן, שיש, קרמיקה וטרצו.
- משפר משמעותית הן את חוזק ההידבקות והן את גמישות התערובת.
- משפר את עמידות התערובת בפני חדירת חומרים כימיים.
- מעלה את רמת העבידות של התערובת.
- כתוסף לבטון רגיל הוא מונע התקשות מהירה מדי של היציקה ובכך מונע סידוק, כמו כן חוסך בכמות המים ומביא לחיזוק הבטון בלחיצה.
- בעל התנגדות גדולה לקרבונציה.



- PH=8 בסיסי (מתאים ל-PH של הבטון, מגן על הברזל מפני קורוזיה)
- עומד בדרישות ISO 9001:2000.

הכנת התשתית ואופן היישום

- חצוב את השטח המיועד לתיקון עד לחשיפה מירבית של הברזל החלוד, נקה היטב את הבטון מצדדיו עד להגעה לתשתית יציבה, נקייה וחזקה. נקה את הברזל באמצעות מברשת ברזל להסרת כל החלקים המפוררים. אם קוטר הברזל הנותר לאחר הניקוי קטן מדרישות המתכנן, עליו לקבל הוראות לשיקום הברזל מידי המתכנן.
- נקה את השטח המיועד לתיקון מאבק, שמנים, צבע או כל חומר רופף העלול להפריע להידבקות.
- נקה בעזרת לחץ אויר או שטוף בזרם מים והבא לייבוש מלא.
- יש לערבב בכלי נקי את הנוזל עם אבקת המלט לשיקום ביחס נפחי של 1:1, לערבב היטב עד לאחידות התערובת.
- יש למרוח את הפריימר בעזרת מברשת על גבי הברזל ועל הבטון המיועד לתיקון.
- המריחה תהיה עשירה ותעטוף את הברזל בכל חלקיו הגלויים, כולל בחלקו האחורי.
- הכן תערובת מליטת התיקונים (A46 או REP MUR F) לפי סוג שימוש והוראות ההכנה.
- יש לבצע מילוי עם חומר השיקום לאחר מספר דקות.

סרטון יישום

אזהרות:

- אין ליישם ARDEX ADILATEX בטמפרטורת תשתית נמוכה מ-5°C ומעל 30°C.
- יש להימנע מנגע עם העור והעיניים, במקרה של מגע יש לשטוף היטב במים. במקרה של מגע עם העיניים חובה להיוועץ ברופא. ☒

אריזה:

מיכל פלסטיק במשקל 5 ק"ג,

צריכה:

כ-250-150 גרם למ"ר (תלוי בספיגות התשתית)

הרכב:

נוזל אקרילי

אחסון:

באריזה המקורית במקום מוצל ויבש

ניקוי:

כלים וידיים במים זורמים כל זמן שהחומר טרי

מוצרים נוספים



[לפרטים מלאים](#)

[שיקום בטון 651](#)

מלט לתיקונים קונסטרוקטיביים לציפוי רצפות ולתיקוני בטון. בגימור עדין וחלק



[לפרטים מלאים](#)

מלט לתיקונים קונסטרוקטיביים לציפוי רצפות ולתיקוני בטון בגימור גס