

דבק פולימרי נוזלי איכותי המשמש כתוסף לטיט לריצוף פורצלן (אריחים בעלי ספיגות נמוכה).

תכונות והתאמה עיקרית:

- משמש לריצוף אריחים בעלי ספיגות נמוכה על גבי תשתית מיוצבת כדוגמת חול, אגרגט או שילוב בניהם.
- משמש כתוסף לתערובת חול וצמנט המיועדת לריצוף של גרניט פורצלן, קרמיקה, שיש ואבן טבעית על גבי תשתית מיוצבת.
- משפר את חוזק הטיט ואת כושר ההידבקות לאריח.
- משפר את העמידות בתערובות צמנטיות.



נתונים טכניים
הוראות שימוש
נתונים טכניים

בהוספת גרניטפיקס לתערובות צמנטיות בכמות של 10%-15% ממשקל הצמנט חוזק הידבקות של התערובת לתשתית תהיה 0.7 מגפ"ס.

- יש להכין תערובת המורכבת מ-1 צמנט: 3 חול דיונות + גרניטפיקס 202 15% ממשקל הצמנט.
- יש לערבב את הצמנט, החול והמים ולהוסיף גרניטפיקס 202 עד קבלת תערובת עבידה ונוחה לשימוש.
- יש למרוח דבק גמיש 116 על גב האריח, כ-2-3 מ"מ.
- יש למלא את השטח המיועד לריצוף בתערובת הטיט, לאחר מכן יש להצמיד את האריח אל שכבת הטיט תוך כדי הידוק האריח עד הבאתו למקומו.
- יש להצמיד את האריח אל שכבת הטיט בשיטה של "רטוב על רטוב".
- יש להקפיד על פוגות ברוחב של מינימום 3 מ"מ.
- אין להשתמש בתערובת שהחלה להתייבש.

אזהרות:

- אין לעבוד בטמפרטורת תשתית נמוכה מ-5°C ומעל 35°C.

אריזה:

מיכל פלסטיק במשקל 5 ק"ג, 20 ק"ג, חבית במשקל 200 ק"ג ו-1000 ק"ג.

צריכה:

לטיט \approx 10%-15% ממשקל הצמנט.

הרכב:

לטקס S.B.R, חומרים מפחיתי מים ומשפרי עבידות.

אחסון:

באריזה המקורית במקום מוצל ויבש.

ניקוי:

כלים וידיים במים זורמים כל זמן שהחומר רטוב.

חיי מדף:

6 חודשים מתאריך הייצור.

מוצרים נוספים



[לפרטים מלאים](#)

[פיקס 220](#)

דבק פולימרי נוזלי המשמש כמוסף איטום בתערובות טיח להרבצה וטיח מיישר



[לפרטים מלאים](#)

[בונד 250A](#)

דבק פולימרי נוזלי לשיפור חוזק ועמידות של תערובות צמנטיות



[לפרטים מלאים](#)

[בונד לשיש 250](#)

דבק פולימרי נוזלי לשיפור הידבקות וגמישות של תערובות צמנטיות



[לפרטים מלאים](#)

[בונד 203A](#)

דבק פולימרי נוזלי לשיפור חוזק ועמידות של תערובות צמנטיות