



מפורט טכני ל מוצר

עמוד 1 מתוך 2



טרኖקיר AD 601

דבק גמיש להדבקת "אריחים סופגים"

תקנים

בעלתו תקן ישראלי 4004.
מתאים לדרישות ת"י 1555 לחיפוי.
בעלתו יוקם,



סוג גומישות

C1 T S1

צבע

לבן אפרפר

סוג ומשקל אריזה

שק, 25 ק"ג

מספר שקים במשטח

84



הרכב החומר

חומר מליטה, אגרגטים מודרגים, שרפים ומוסףים מיוחדים.

צרכיםocht אופייניות

ב-1.40 ק"ג/מ"ר בעובי 0.3 מ"מ. ה녁יאות עשויה להשתנות בהתאם לתנאי התשתיות ולאופן היישום.

רקע ותשתיות

- יש לוודא שהרקע מסוגל לשאת את כל שכבות הטיח, שכבת הדבק והאריחים, עפ"י דרישות התקנים הרלוונטיים.
- יום לפני היישום יש לננקות או לשטוף את התשתיות במים להסרת אבק, שמן, מלחים וכל גורם אחר היכול לאגורם לבשל בהדבקה.
- לפני חיפוי על בלוק גבס/טיח גבס יש לישם על התשתיות פרימר מסוג "SAKRET PR 004".

אזורrah

חל איסור מוחלט על חגע /או הוספה של חומרים אחרים לרבות גבס/או מוצריים המכילים גבס למוצר זה.

תכונות ושימושים עיקריים

- להדבקת אריחי קרמיקה ופורצלן על רקעים ותשתיות כגון בטון, בלוק בטון, בלוק בטון תאיל מאושפר באוטוקלב, טיח, לוחות גבס, בלוק גבס ועוד.
- מתאים במיוחד לאריחים בעלי ספיגות גבוהה (מעל 10%).
- שימוש פנימי.
- עובד שכבת הדבק 10-3 מ"מ.
- תערובת מוכנה לשימוש בתוספת חים בלבד.

נתונים טכניים

- משך השימוש לעובדה : כשבתיים.
- הצטמוקות קוויות: קטנה מ-0.1%.
- משך הזמן החופשי OPEN TIME : (20 דקות).
- חזק הדבקות בגזירה לאחר 28 יום: אדו"ל מ-1.0 מג'פ"ס.
- חזק הדבקות בחתיחה לאחר 28 ימים בתנאי מעבדה: אדו"ל מ-0.5 מג'פ"ס.
- לאחר 28 ימים בתנאי מעבדה: אדו"ל מ-0.5 מג'פ"ס.
- לאחר 14 ימים בתנאי מעבדה 14 + יום שהייה בתנור: גדול מ 0.5 מג'פ"ס.
- לאחר 7 ימים בתנאי מעבדה וגילום 21 + יום טבילה במים: גדול מ 0.5 מג'פ"ס.

מפורט טכני לモוצר

עמוד 2 מתוך 2

- מווצר זה און לישם במערכת הכלולת מווצר גבס ללא קבלת ייעוץ מנציג החברה
- יש להדביק את הארכים על הדבק המסורק כל עוד לא התייבש ("ירטוב על רטוב")
- אריחים שהודבקו, אסור לשטוף במים לפחות 72 שעות מרגע הישום
- אין להדביק אריחים שאינם תואמים לדרישות התקנים הרלוונטיים, לבבות תקן ישראלי 314
- יש לה Kapoor ולעבור ע"פ דרישות התקנים הרלוונטיים
- טרם ביצוע העבודה, יש לפנות לנציג החברה לצורך קבלת הנחיות ומפרט טכני
- היות והחומר אלקלי, יש להגן היטב על העור והעינין. במקרה של מגע יש לשטוף מידית במים זורמים

אחריות

אחריות החברה מוגבלת לטיפוס ולאיכות החומרים בלבד ואין בא מקום אחריות המבצע. על המבצע לבדוק התאמת המוצר והמערכת לצרכי, התאמה למווצרים אחרים עימם בא המוצר ומגנים ולביצוע נאות של העבודה. אנו שומרים לעצמנו את הזכות לעדכן או לשנות את הנתונים וההמלצות ללא הוועדה מוקדמת. באחריות המבצע להתעדכן בעדכונים האחרונים.



פרטי קשר תרמווקיר תעשיות (1980) בע"מ

קייזץ חורשים 4586500

טלפון 03-6333318

fax 03-6333498

אימייל termokir@termokir.co.il

אתר www.termokir.co.il

תאריך עדכון

נובמבר 2020

אופן היישום הכנה החורפית

יש לשפרוב-6.0 ליתר מים נקיים לכלי קיבול מתחאים ונקי מכל שריפות חמורות, להוסיף בהדרגה את כל תכולת השק ולערבל באמצעות ערבל חשמלי עד קבלת עיטה אחידה, עדינה ונקייה מגושים. לאחר המתנה של כ- 5 דקות יש לערבל ערבל קצר נוספת. משלב זה הדבק מוכן לשימוש.

אופן השימוש

- בשימוש על תשתית בלוק גבס/טיח גבס יש לMarco לפני החיפוי פרימיר מסוג "SAKRET PR 004". ולהמתין להתיבשות מלאה.
- יש לMarco על התשתית שכבה דקה ומוחודקת של דבק באמצעות מרית חלקה.
- על שכבת הדבק הטרייה יש לMarco מיד שכבה שנייה באמצעות מרית משוננת, בסדריקת רוחבית.
- הסדריקה תעשה בזווית של כ- 60° כלפי התשתית. עומק השן בהתאם למידות הארץ.
- חוובה לMarco את גב הארץ בשכבה דקה ומוחודקת של דבק באמצעות מרית חלקה.
- יש להצמיד את הארץ תוך כדי טלטל והידוק לשכבת הדבק הטרוי ("ירטוב על רטוב"), ולהדק באמצעות פטיש גומי.
- בעת הדבקה יש לה Kapoor על יצירת מישקים לפי דרישות התקנים הרלוונטיים.
- את המישקים יש למלא בחומר מיליי מסוג "SAKRET JF 930" 7 ימים לפחות לאחר סיום הדבקה.

בדיקה כיסוי הדבק

- במהלך עבודות החיפוי לאחר הידוק הארכים, דוגמים ארכיה אחד לכל 10 מ"ר ע"י הוצאותן, בודקים את מידת ההידבקות, ומידת כיסוי הדבק בגב הארץ. על הדבק לכסות את הארץ ב- 85% משטחו לפחות. בדיקת ראשונה מתבצעת לאחר הדבקה של 1 מ'.
- בדיקות הנגיל הון לקבלת הערכה כללית. את כל הבדיקות יש לבצע לפי הנדרש והמפורט בתקנים הרלוונטיים. לדיקת התקנית יש להזמין מעבדה מוסמכת.

הנחיות כלליות

- יש לאחסן את המוצר במקום מוצל ומאורור היטב
- החומר מתאים לשימוש עד 9 חודשים ממועד היצור, כשהוא מאוחסן באירועתו המקורי ובתנאים המומלצים
- אחסון המוצר עם חומרים/מווצרים המכנים גבס אסור בהחלה.
- טווח הטמפרטורה המותרת לשימוש: 5°C-35°C
- משך השימוש לעבודה עשוי להשתנות בהתאם לתנאי הסביבה בעת השימוש
- תעורובת שהתייבשה אינה ניתנת לשימוש חוזר