

# טאמקריט פלאג

צמנט הידראולי מהיר התקשות



## תיאור

טאמקריט פלאג הינו צמנט הידראולי מהיר יבוש המשמש לאיטום פרצות מים בבטון ומבנים בבניה. החומר בלתי מתכווץ ואפילו מתרחב במעט ומתקבע תוך כ- 70 שניות, תלוי בטמפרטורת המים והמשטח עליו הוא מיושם. טמפרטורות נמוכות יאטו את זמן הייבוש וטמפרטורות גבוהות יזרזו את זמן הייבוש.

יישומים אופייניים	יתרונות מפתח
<ul style="list-style-type: none"> <li>איטום פרצות מים</li> <li>איטום חיבורים ותפרי יציקה וסדקים</li> <li>תיקוני חירום</li> <li>איטום כניסות צנרת וכבלים חודרים</li> <li>תיקוני טיח בתנאי רטיבות</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>איטום פרצות מים.</li> <li>עמיד בלחץ הידרוסטטי גבוה מאוד.</li> <li>עמידות יוצאת דופן</li> <li>בלתי מתכווץ</li> <li>ייבוש מהיר (כ- 70 שניות)</li> <li>יכול להיות מיושם מתחת למים</li> <li>מתאים לבטון, לבנים ומבנים בבניה</li> </ul>

## הוראות שימוש

### הכנת השטח:

חצוב את הסדק / חיבור לעומק ורוחב מינימאלי של 20 מ"מ לאחר מכן נקה במים את כל החתיכות והאבק. יש להימנע מחציבה בצורת V.

### ערבוב:

יש לערבב טאמקריט פלאג עם מים נקיים בלבד. הוסף מים במידה מספקת ליצירת הסמיכות הנדרשת. אין להכין כמות גדולה יותר של טאמקריט פלאג מכמות הניתנת ליישום תוך 30 שניות.

### יישום:

אזהרה! יש ללבוש כפפות להגנה על הידיים המיועדות ליישום את החומר. לאחר הערבוב יש לדחוס את החומר אל תוך הסדק או החיבור ואז להפעיל לחץ על החומר למשך 60 שניות. יש לבצע אשפורה למשך 15 דקות לפחות.

## אריזה

טאמקריט פלאג מסופק בפחים של 5 ק"ג ו-25 ק"ג.

## אחסון

יש לאחסן את טאמקריט פלאג בטמפרטורת החדר (מינימום 10°C ומקסימום 38°C) במקום יבש ולא חשוף לאור השמש. שמירה על תנאים אלו וכן אריזה סגורה יבטיחו אורך חיי מדף של שנה לפחות.

## בריאות ובטיחות

יש להשתמש בטאמקריט פלאג אך ורק לפי ההוראות. אנו ממליצים תמיד לקרוא בעיון את דף המידע לבטיחות לפני השימוש בחומר. יש לשמור בקפדנות על המלצות היצרן בעניין אמצעי מיגון למען הגנתכם האישית. ניתן לקבל את דף המידע בעניין בטיחות המוצר על פי דרישה מנציג חברת א.מ.ש.י.א.י.ט.ו.ם.

מוצרים מקצועיים לאיטום ובנייה, יעוץ ושיווק