

כל אוטם

משחה אלסטית רב תכליתית

מטרות השימוש

משחת כל אוטם ניתנת ליישום בכל מזג אוויר, גם על גבי משטחים לחים. המשחה בעלת כושר הדבקה מעולה למתכת, בטון, זכוכית, גבריט, PVC, עץ, אלומיניום וכל משטח שאינו שומני.

תאור המוצר

כל אוטם הינה משחת איטום אלסטית רב תכליתית ועמידה לאורך שנים.

אריזה

פח 1 ק"ג

יתרונות

- ✓ כל אוטם מגשר על פני סדקים עד לרוחב של 1 ס"מ בחיזוק עם רשת.
- ✓ כל אוטם מתאים לעבודה גם בסביבה לחה ואף גשומה.



מפרט טכני

שיטות בדיקה	תוצאות הבדיקה	סוג הבדיקה
	אפור בהיר	גוון
	שרפים אקריליים וסיבי פוליאסטר	תכולה
	משחתית	צמיגות
	1,200%	התארכות ב- 20°C
	1.06 גר/מ"ל	משקל סגולי אופייני
	כ-30 שעות (בהתאם לתנאי הסביבה)	זמן ייבוש (לאבק)
	> 25°C	נקודת הבזקה
	5°C עד 30°C	תחום טמפרטורות לעבודה
	חודשים במיכל מקורי סגור 12	אורך חיי מדף

אופן השימוש

הערות

- ✓ כל אוטם מוכן לשימוש מייד, אין צורך לדללו.
- ✓ שימוש ב-כל אוטם אינו מצריך שכבת יסוד (פריימר).
- ✓ לשימוש על גבריט מומלץ לנקות ולשייף את הצינור תחילה באמצעות נייר זכוכית.

הכנת השטח

יש לנקות היטב את השטח המיועד לאיטום.

אופן היישום

- ✓ יש למרוח שכבה דקה של המשחה במברשת.
- ✓ במידת הצורך ניתן ליישר באמצעות מרית (שפכטל).
- ✓ בתפרים או סדקים גדולים, ניתן ליישם שכבות נוספות בהתאם לצורך, אך לאחר ייבוש כל שכבה.
- ✓ תצרוכת: 1.5-2.5 ליטר/מ"ר, בהתאם לתנאי הסביבה והצורך.
- ✓ ניקוי כלים בטרפנטין מינרלי.

אופן השימוש - המשך

הוראות בטיחות

- ✓ יישום החומר במקום מאוורר היטב.
- ✓ האחסון ייעשה במקום קריר, מוצל ומאוורר.
- ✓ לפני ביצוע פעולה באש גלויה ו/או פעולה שעשויה להפיק ניצוץ יש לוודא כי החומר יבש לחלוטין וכי המקום מאוורר ואינו מכיל אדי חומר.
- ✓ בזמן השימוש בחומר, השתמש בציוד מגן אישי (ביגוד מתאים, כפפות, משקפי מגן/ מגן פנים).
- ✓ רחץ ידיים במים וסבון מיד לאחר השימוש.

- ✓ לפני השימוש במוצר יש לקרוא את הוראות הבטיחות והאזהרות המופיעות על תווית המוצר ובגיליון הבטיחות (MSDS) אותו ניתן לקבל בחברת פזקר בע"מ.
- ✓ לא למאכל.
- ✓ חומר דליק - הרחק מאש, ניצוץ או ממקור אש וחום כלשהו.
- ✓ החומר מכיל ממיסים נדיפים - הימנע משאיפת אדים וממגע ישיר.

המפרט וההנחיות המופיעים על גבי המוצר נסמכים על ידע וניסיון שצברנו במשך שנים רבות. יחד עם זאת אנו שומרים לעצמנו את הזכות לשנות את המפרט ואין אנו אחראים לסטיות בכמויות ובמספרים המצוינים בו. כמו כן, הנחיות אלו הינן בגדר המלצות בלבד ועל המשתמש לבדוק התאמת המוצר לחומרים ולתנאים הסביבתיים לפני השימוש. במקרה של ספק אנא פנה אלינו ונשמח להנחותך.

המלצותינו אינן מהוות אחריות למוצר. על המשתמש לבדוק לפני השימוש את התאמת המוצר, היישום והתנאים הסביבתיים לדרישותיו.