

## פז מגן למתכת H300

להגנה על חלקי מתכת ובטון

### מטרות השימוש

פזמגן H300 הינו צבע ביטומני שחור המגן על אלמנטים מעל ומתחת לפני לקרקע מפני נזקי מים. מתאים במיוחד ליישום על מתכת, בטון, עץ, גלון, צמנט בורד, צביעה של חלקי מתכת, שערים, הגנה על עמודי מתכת, מזחלות פח המנקזות מים מגגות, חלקי מתכת הבאים במגע עם הקרקע, הגנה על עמודי רמזור ועמודי תאורה בחלקם התת-קרקעי, הגנה על מכסי ביוב ממתכת ומבטון, סבכות לניקוז בגשרים, חלקי פלדת יצקת באחסון, חלקים של תפרי גשרים, שוחות ביוב מבפנים ומבחוץ וכו'.

### תאור המוצר

פזמגן H300 הינו תמיסה המורכבת מתערובת ביטומנים בעלי התנגדות משופרת לפגיעה מכאנית ומדללים.

### אריזה

פח 15 ק"ג



### הערות

- ✓ זמן ייבוש (בהתאם לתנאי מזג האוויר) לאבק: 1-1.5 שעות. סופי: 16-24 שעות. סופי: 16-24 שעות.
- ✓ דילול (במידת הצורך בלבד) להברשה: עד 5% טרפנטין מינרלי מתוצרת פזקר. לריסוס: עד 20% טרפנטין מינרלי מתוצרת פזקר.
- ✓ יש לנקות את הכלים בעזרת טרפנטין מינרלי של חברת פזקר.
- ✓ אחסן במקום מוצל יבש ומאוורר.
- ✓ חיי מדף - 12 חודשים באריזה מקורית שלא נפתחה.

## אופן השימוש

### הכנת השטח

- ✓ השטח צריך להיות נקי מלכלוך, גריז, שמן, חלודה, אבק, חלקים רופפים וכל דבר העלול להפריע להידבקות החומר לתשתית. צבע קיים עם נפיחויות יש להסיר לפני היישום.
- ✓ ניתן ליישם את החומר מעל צבע קיים בתנאי שהוא מוצמד היטב לתשתית. מומלץ לוודא התאמת החומר לצבע הקיים לפני היישום.
- ✓ על גילון חדש יש לטפל קודם במברשת פלדה או להשתמש ב-WASH PRIMER.
- ✓ על חומרים מינרליים כמו בטון, בלוקים וכדומה, יש ליישם תחילה פריימר ביטומני מסוג 474GS.

### אזהרות

- ✓ חומר דליק הרחק מאש או ממקור חום כלשהו.
- ✓ החומר מכיל ממיסים נדיפים המנע משאיפת אדים וממגע ישיר.
- ✓ יישום החומר במקום מאוורר היטב.
- ✓ בזמן יישום המוצר, ייבושו ויישום מוצרים אחרים בסביבתו יש לדאוג לאוורור המקום ולמנוע היווצרות ניצוץ או אש עד להתנדפות המלאה של הממס.
- ✓ לפני ביצוע פעולה באש גלויה ו/או פעולה שעשויה להפיק ניצוץ, יש לוודא כי החומר יבש לחלוטין וכי המקום מאוורר ואינו מכיל את אדי החומר.

### אופן היישום

- ✓ בריסוס, במברשת ובטבילה. יש ליישם 2-3 שכבות לפחות.
- ✓ יש להמתין לייבוש מלא בין שכבה לשכבה (בדרך כלל 2-4 שעות בהתאם לתנאי מזג האוויר).
- ✓ כושר הכיסוי לתשתית לא סופגת: 100-150 גר/מ"ר לשכבה. כושר כיסוי לבטון ולתשתית סופגת: 250-300 גר/מ"ר לשכבה.



### הוראות בטיחות

- ✓ 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.
- ✓ הרחק ממקורות חום (S15).
- ✓ הרחק ממקור הצתה העישון אסור (S16).
- ✓ השתמש בביגוד מגן, כפפות ומשקפי מגן / מגן פנים מתאימים (S36/37/39).
- ✓ הימנע משחרור לסביבה: התייחס להוראות מיוחדות ולגיליון הבטיחות (S61).

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.