



# SPU -301

## מפרט טכני

### תיאור ותכונות

אמולסיה ביטומנית מסיסה במים, שצבעה חום וצורתה עיסה. היא מורכבת מביטומן, מים ותוספים מיוחדים. השכבה שנוצרת לאחר היישום ולאחר הייבוש של SPU-301 אינה מושפעת מחומצות דקות, תמיסות אלקליות וכימיקלים קורוזיביים שונים. היא אינה עמידה מפני שמנים.

### שימושים

SPU-301 מצוין לאיטום מפני מים, הניתן ליישום על מרתפי יסודות, קירות וגגות (שטוחים או משופעים). הוא יכול לשמש גם כמחסום מפני אדי מים.

### תשתית

ניתן ליישום על סוגי משטחים רבים כגון בטון, אבן או עץ. החומר מתאפיין בהיצמדות מעולה לצינורות גבריט (Geberit) וממברנות HDPE (מערכות HDPE PMH).

### הכנת השטח

על פני השטח להיות חלקים, נקיים ויבשים; נקיים מאבק, שמנים, גריז וכל לכלוך אחר.

### יישום

מיושם בקור באמצעות מברשת, רולר או אקדח ריסוס. עבור יישום ממברנה ביטומנית לאיטום מפני מים, מספיקה שכבה אחת בלבד של SPU-301. לאיטום של משטחים מפני מים, מומלץ ליישם לפחות שתי שכבות, ובלבד שהשכבה הראשונה תהיה יבשה לגמרי. יש להימנע מיישום שכבה אחת עבה של SPU-301. השימוש בחיזוק בין שתי שכבות ה-SPU-301 מגביר את החוזק המכני של המערכת. בעת השימוש בחומר SPU-301 לאיטום מפני מים של משטחים החשופים לקרינת שמש ישירה, יש להגן עליו באמצעות צבע אלומיניום ביטומני, זאת, כדי להאריך את משך חייו ולהימנע מהזדקנות מוקדמת. קצב הצריכה של החומר הנו 0.5 עד 1.0 ק"ג/מ"ר, תלוי בנקבוביות ובמידת החלקות של המשטח.

### אזהרה

יש להימנע ממגע ממושך עם העור. למידע נוסף, יש לעיין בגיליון בטיחות חומרים (MSDS)

### צריכה

0.5 עד 1.0 ק"ג/מ"ר, תלוי בנקבוביות ובמידת החלקות של המשטח.

### אריזה

פח במשקל 18 ק"ג

### גוון

חום

### ניקוי

כשהחומר עדיין רטוב, ניתן לנקות על רטוב באמצעות מים. אם החומר כבר התייבש, ניתן להשתמש בבנזין, שמן או ממס מתאים אחר.

### אחסון

באריזה סגורה היטב, בטמפרטורה העולה על 0°C. תכונות החומר SPU-301 נותרות ללא שינוי למשך שנה אחת לפחות בתנאי אחסון רגילים.



# SPU -301

## מפרט טכני

### נתונים טכניים

עמידות מפני מים: עמיד

בדיקת חום בטמפרטורה של 100°C: ללא שלפוחיות או החלקה

צפיפות: 1.10-1.14 גרם/סמ"ק

משקע לאחר אידוי: 50-55%

### אחריות

המידע המסופק במסמך זה הנו תוצר של היכרותנו וניסיונונו עם המוצרים. התוצאות המתקבלות בשטח עשויות להשתנות, בהתאם לשיטות שאומצו ליישום המוצר. במקומות שבהן נעשה שימוש בשיטות יישום שאינן מכוסות במסמך זה, על הלקוחות לבקש מידע ספציפי נוסף ו/או לבצע בדיקה מייצגת לפני השימוש במוצרים. המידע האמור לעיל אינו מהווה בשום אופן אחריות לגבי השימוש במוצרים. התנאים הכלליים ותנאי המכירה שלנו הם אשר יגברו, בכל מקרה, על המידע המסופק בהסכם זה. לפני היישום, לקוחות ומשתמשים מתבקשים לבדוק שברשותם הגרסה האחרונה של מסמך זה.