

## סופרטייט

### יריעה ביטומנית אלסטומרית הנדבקת מעצמה

תאור המוצר	יריעה ביטומנית אלסטומרית הנדבקת מעצמה, משורינות בלבד זכוכית או בלבד פוליאסטר בעלת פן עליון חול או פוליאטילן. לחלק התחתון של היריעה ולפס החפיפה מוצמדת יריעה דקה הניתנת להסרה בקלות לפני ההדבקה לפני השטח ובין החפיפות.
מטרות השימוש	איטום בהדבקה של יסודות, מעברי מים, גגות פח, גגות בטון, לוחות OSB מתחת לרעפים או גגות פח, קירות גבס ולוחות פוליסטירן.
יתרונות	בעלת כושר הדבקה עצמי גבוה במיוחד.

### מפרט טכני

תכונות	סופרטייט F2	סופרטייט 2	סופרטייט 3
עובי	1.8-2.2	1.8-2.2	>3.0
שריון	לבד זכוכית	לבד פוליאסטר	לבד פוליאסטר
אורך גליל, מ'	20	20	10
רוחב גליל, מ'	1	1	1
חוזק במתיחה לאורך N/5CM	>250	>500	>500
חוזק במתיחה לרוחב N/5CM	>100	>300	>300
התארכות לאורך %	>2%	>25%	>25%
התארכות לרוחב %	>2%	>25%	>25%
עמידות בחום °C	>100	>100	>100
עמידות בקור °C	<-20	<-20	<-20

### אופן השימוש:

הכנת השטח	וודא כי פני השטח לאיטום נקיים וחופשיים מחלקים רופפים, אבק, קליפות יציקה, פירורי בטון, שמן וכל חומר זר אשר יכול להפריע להדבקה. בתשתיות נקבוביות או מאובקות מומלץ ליישם פריימר ביטומני מסוג GS-474 בכמות המתאימה לסוג המשטח (כ - 250 ג"ר/מ"ר לבטון). יש להמתין ליבוש מלא של הפריימר טרם הדבקת היריעה.
אופן היישום	ניתן ליישם את היריעות כאשר הטמפרטורה בסביבה גבוהה מ - 5°C .
אריזה	23 גלילים על משטח עץ עטופים בשרינק.
הערות	- אחסן במקום מוצל יבש ומאוורר בטמפרטורה מעל 5°C. - יש לאחסן את הגלילים במצב אנכי בלבד. הגלילים במצב אנכי. - אין להניח או לאחסן משטח על משטח.

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 ועל 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 לדרשותיו.