

## ביטוגלס אלומיניום

### יריעה ביטומנית המשמשת כמחסום אדים

מסה ביטומנית משוריינת בלבד זכוכית ורדיד אלומיניום ומצופה בחול דק משני צדדיה .	<b>תאור המוצר</b>
יצירת מחסום אדים במערכות איטום לגגות, למבנים תת קרקעיים ולחדרי קירור.	<b>מטרות השימוש</b>

### מפרט טכני

	1.4	עובי, מ"מ
	לבד זכוכית	שריון
	20	אורך גליל, מ'
	1	רוחב גליל, מ'
ASTM D 5147	>300	חוזק במתיחה לאורך N/5CM
ASTM D 5147	>140	חוזק במתיחה לרוחב N/5CM
ASTM D 5147	> 1.5%	התארכות לאורך %
ASTM D 5147	> 1.5%	התארכות לרוחב %
ASTM D 5147	>100	עמידות בחום °C
ASTM D 5147	<0	עמידות בקור °C

### אופן השימוש:

וודא כי פני השטח לאיטום נקיים וחופשיים מחלקים רופפים, אבק, קליפות יציקה, פירורי בטון, שמן וכל חומר זר אשר יכול להפריע להדבקה.	<b>הכנת השטח</b>
יש לפרוס היריעה ולהדביקה לתשתית בעזרת מסטיק ביטומני מסוג פלקספז H או ביטומן חם מסוג אלסטוגום 795. במערכות איטום משולבות על גגות רעפים החיזוק יעשה בעזרת מסמרים.	<b>אופן היישום</b>
30 גלילים על משטח עץ עטופים בשרינק.	<b>אריזה</b>
- אחסן במקום מוצל יבש ומאוורר בטמפרטורה מעל 5°C. - יש לאחסן את הגלילים במצב אנכי בלבד. - אין להניח או לאחסן משטח על משטח.	<b>הערות</b>

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.