

## איזוגלס

### תאור המוצר :

יריעה ביטומנית לציפוי והגנה.  
היריעה עשויה ממסה ביטומנית משורינת בלבד זכוכית ומצופה בחול דק משני צדדיה.

### מטרות שימוש :

יריעה מיועדת ליישום מתחת לגגות רעפים ושינגלס, משמשת להגנה וציפוי של גגות עץ ובטון, הגנה על איטום ביטומני מעל ומתחת לפני הקרקע, הגנה על צינורות פלדה עטופים בביטומן, איטום מבנים במערכת רב שכבתית משולבת בביטומן חם או קר במריחה, הגנה מפני מים ורטיבות בקירות בנין העשויים בלוקים.

### הוראות התקנה :

יש לוודא כי פני השטח הנאטם יהיו נקיים וחופשיים מחלקים רופפים, אבק, קליפות בטון, שמנים וכל חומר מזהם אחר אשר יכול להפריע להדבקה.  
יש לפרוס את היריעות ולהדביק אותן באמצעות מסטיק ביטומני או ביטומן חם. במערכות איטום משולבות על גגות רעפים החיזוק יעשה בעזרת מסמרים.

### מידות :

שריון : לבד זכוכית  
עובי יריעה: 1.4 מ"מ  
אורך : 20 מ"א  
רוחב: 1 מ



## גליון נתונים טכניים:

### BITUMINOUS SANDED GLASS

Sand finishing

Made in Italy by Silcart

Underlay for discontinuous roofing

Mechanical fixing

CHECKED CHARACTERISTICS	NORM	UNIT OF MEASURE	VALUE
Mass per unit area	EN 13859-1	g/m <sup>2</sup>	1750±5%
Thickness	EN 1849-1	mm	1,6±15%
Tensile Strength	EN 13859-1	N/5cm	MD: 470±15% CD: 210±15%
Elongation	EN 13859-1	%	MD: 2-3% CD: 2-3%
Nail Tearing	EN 13859-1	N	MD: 40±15% CD: 40±15%
Resistance to water penetration	EN 13859-1		Class W1
Artificial Ageing Tensile Strength after ageing	EN 13859-1	N/5cm	MD: 418±15% CD: 210±15%
Resistance to water penetration after ageing			W1
Water vapour transmission property	EN 13859-1	g/m <sup>2</sup> x 24h m	WDD:4±15% Sd=11 23°C 075% RH
Dimensional stability	EN 13859-1 (80°C)	%	0<ΔL<0,5
Flexibility at low temperature	EN 13859-1	°C	0

For information regarding use, handling, storage and security see DOP

Product subject to CE mark according to EN 13859-1

Rev.01 11/18

#### NOTES

- ✓ The pallets are wrapped with plastic film, for this reason sudden changes of temperature can create condensation
- ✓ Values must be considered for products applied in temperate zones at 200m on sea level
- ✓ For a better product performance a prompt covering of the underlay is suggested
- ✓ With contaminating agents product's characteristics are not guaranteed

## הוראות הובלה ואחסון:

החומר ישמר במקום מוצל קריר ויבש בטווח טמפ של 10-30 מעלות. בכל מקרה המוצר לא יהיה מאוחסן תחת שמש ישירה. טרם תחילת העבודות יבדוק המתקין כי החומרים עמם יעבוד יהיו בתוקף.

## אחריות:

חברת א.ח.א.ב. הינה אחראית לטיב ואיכות החומרים בלבד. על המתכנן / המבצע / או מי מטעמם לוודא כי החומר מתאים לצרכיהם ולצרכי הפרוייקט. חברת א.ח.א.ב. לא תהיה אחראית לכל ליקוי או בעיה אשר נגרמה עקב תכנון ו/או התקנה לקויה. מפרט זה מספק המלצות יישום בלבד. על המתכנן והמבצע לוודא כי זהו המפרט העדכני ביותר וכן לוודא כי היישום בוצע בכפוף למפרט המקורי של היצרן. בכל מקרה של ספק, התייעץ עם המחלקה הטכנית שלנו לקבלת מידע נוסף.

## בטיחות:

1. יש להשתמש בצידוד מגן אישי ביגוד, כפפות, משקפי מגן.
2. העבודה תבוצע ע"פ תקנות הבטיחות עבודה בגובה התשס"ז – 2007.
3. יש להימנע ממגע החומר עם העור או העיניים.
4. יש לקבל וללמוד את גליון הבטיחות של החומר (MSDS) מאת יצרן החומר