

## איזו-סטיק PE (שחור)

### תיאור המוצר:

- יריעה ביטומנית להדבקה עצמית מושבחת בפולימר SBS בעובי 1.5 מ"מ, פן עשויי פוליאתילן.

### מטרת השימוש:

- לאיטום גגות משופעים קלים לא חשופים, איטום קירות תת קרקעיים.

### יתרונות:

- יריעה להדבקה עצמית ליישום קל
- ללא שימוש באש.
- ישום מהיר.

### מפרט טכני:

UNE-EN 12311-1	N/5cm	200 ± 100	Longitudinal tensile
UNE-EN 12311-1	N/5cm	200 ± 100	Transversal tensile
UNE-EN 12311-1	%	35 ± 15	Longitudinal elongation
UNE-EN 12311-1	%	35 ± 15	Transversal elongation at
prEN 13984	-	No Pasa	Resistance to root
UNE-EN 12730	kg	PND	Resistance to static
UNE-EN 12691	mm	PND	Resistance to impact
UNE-EN 12310-1	N	PND	Longitudinal resistance to
UNE-EN 12310-1	N	PND	Transversal resistance to
UNE-EN 12316-1	-	PND	Joint strength: peel
UNE-EN 12317-1	-	200 ± 100	Joint strength: shear
UNE-EN 1109	°C	< -15	Flexibility at low
EN 1931	-	115.000	Humidity resistance factor
EN 1931	Kg/(m <sup>2</sup> .s)	2.56, Exp-9	Humidity flow density
UNE-EN 11925-2; UNE-EN 13501-1		F	Reaction to fire
-	kg/m <sup>2</sup>	1.5	Mass per unit area
-	kg/m <sup>2</sup>	1.43	Mass per unit area
-	mm	1.5	Nominal thickness
UN-EN 1110	°C	>70	Flow resistance at
UNE-EN 1107-1	%	< 1.0	Dimensional stability at
UNE-EN 1107-1	%	< 1.0	Dimensional stability at
UNE-EN 12039	%	PND	Adhesion of granules

### אריזה:

- גליל, 20 מ' x 1 מ'.
- 24 גלילים במשטח.
- הגלילים יאוחסנו בעמידה במקום קריר ומוצל ללא חשיפה לשמש.

### הוראות בטיחות:

- תקנות הבטיחות בעבודה (עבודה בגובה), התשס"ז-2007
- תקנות הבטיחות בעבודה (ציוד-מגן אישי), התשנ"ז-1997

### הערות:

- היריעה מתאימה לביצוע מתחת לרעפים או חיפויי אחר ואינה מתאימה לחשיפה לשמש של יותר מ 72 שעות.