

## נייר זפת 250

### יריעה ביטומנית המשמשת לציפוי והגנה

<b>תאור המוצר</b> מסה ביטומנית משורינת בנייר מחוזק דמוי לבד ומצופה בחול דק משני צדדיה. עומד בדרישות ת"י 80.	
<b>מטרות השימוש</b> הגנה וציפוי של גגות עץ ובטון, ציפוי קירות תת-קרקעיים והגנת איטום ביטומני בפני פגיעה מכאנית מעל ומתחת לפני הקרקע, הגנה מפני מים נימיים וקפילריים.	

### מפרט טכני

תכונות	נייר זפת 250	שריון
אורך גליל, מ'	20	נייר קרטון
רוחב גליל, מ'	1	
חוזק במתיחה לאורך, ניוטון / ס"מ	> 250	
חוזק במתיחה לרוחב, ניוטון / ס"מ	> 200	ASTM D5147
התארכות לאורך, %	> 2%	ASTM D5147
התארכות לרוחב, %	> 2%	ASTM D5147
עמידות בחום, °C	> 80	ASTM D5147

### אופן השימוש

<b>הכנת השטח</b> וודא כי פני השטח לאיטום נקיים וחופשיים מחלקים רופפים, אבק, קליפות יציקה, פירורי בטון, שמן וכל חומר זר אשר עלול להפריע להדבקה.	
<b>אופן היישום</b> יש לפרוס את היריעה ולהדביקה בעזרת מסטיק ביטומני מסוג <b>פלקספז H</b> או ביטומן חם מסוג <b>אלסטקס</b> מתוצרת <b>פזקר</b> .	
<b>אריזה</b> 25 גלילים על משטח.	
<b>הערות</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• אחסן במקום מוצל יבש ומאוורר בטמפרטורה מעל 5°C.</li> <li>• יש לאחסן את הגלילים במצב אנכי בלבד.</li> <li>• אין להניח או לאחסן משטח על משטח.</li> </ul>

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 לטטיות 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 לדרישותיו.