

אקרילפז סופר

חומר איטום וציפוי לבן מחוזק בסיבים טבעיים המיועד לאיטום גגות.

תאור המוצר	אקרילפז סופר הינו חומר איטום לבן המושבח בסיבים טבעיים המחזקים את שכבת האיטום.
מטרות השימוש	איטום והלבנת גגות, איטום והלבנת סיפוני ספינות.
יתרונות	<ul style="list-style-type: none"> • יוצר שכבת איטום הומוגנית ואחידה. • מוריד את עומס החום במבנה. • עמיד לקרינת UV. • קל ונוח ליישום. • ידידות לסביבה.

מפרט טכני

הופעה	משחה לבנה	
משקל סגולי	1.5 גרם/מ"ל	
אחוז מוצקים	>70%	
כיסוי מומלץ	4.0-5.0 ק"ג/מ"ר	
עובי שכבה יבשה	1.5-2.0 מ"מ	
טמפרטורת יישום	> 5°C	
עמידות בחום	ASTM D 2939 >120°C	
גמישות בקור	ASTM D 522 <-15°C	
חוזק במתיחה	ASTM D 412 >1.5 מגפ"ס	
התארכות	ASTM D 412 > 100%	
עמידות במים עומדים	ASTM D 2939 עומד	
עמידות בלחץ מים	DIN 52123 0.5 אטמ', 24 שעות	
עמידות לקרינת UV	ASTM D 4799 עמיד לקרינת UV והשפעת אוזון וחמצן	

אופן השימוש:

<p>לפני תחילת העבודה וודא כי קיים שיפוע בגג של מינימום 2% ובגגות קלים של מינימום 4%. וודא כי השיפוע חיובי לכיוון הקולטנים. וודא כי השיפוע אחיד ללא אזורים נמוכים לכל אורכו. גגות חדשים - וודא כי פני השטח לאיטום יהיו נקיים וחופשיים מחלקים רופפים, אבק, קליפות יציקה, פירורי בטון, שמן וכל חומר זר אשר יכול להפריע להדבקה. מלא חורים בדייס צמנטי מושבח בפולימרים. גגות ישנים – הסר הלבנה קודמת, חלקים רופפים ולחתוך נפחיות בשכבה הישנה.</p>	<p>הכנת השטח</p>
<p>דלל אקרילפז סופר במים ביחסים של 1:1 ויישם שכבה של כ- 300 גרם/מ"ר. המתן כשעתיים לייבוש (בהתאם לתנאי מזג האוויר).</p>	<p>שכבת יסוד - פריימר</p>
<p>ניתן ליישם באמצעות מברשת, רולר או מגב. <ul style="list-style-type: none"> על פני שכבת היסוד יישם שכבה אחידה של אקרילפז סופר בכמות של 2.0-2.5 ק"ג/מ"ר. המתן 4-6 שעות לייבוש, בהתאם לתנאי מזג האוויר. יישם שכבה שנייה של אקרילפז סופר בכמות של 2.0-2.5 ק"ג/מ"ר. להלבנת גגות האטומים ביריעות ביטומניות מומלץ ליישם כמות של 2.0-2.5 ק"ג/מ"ר בשכבה אחת (לאחר יישום שכבת היסוד). זמן ייבוש סופי 14 יום מגמר היישום, בהתאם לתנאי מזג האוויר. </p>	<p>אופן היישום</p>
<p>דלי 20 ק"ג.</p>	<p>אריזה</p>
<p> <ul style="list-style-type: none"> אין ליישם אקרילפז סופר במזג אוויר גשום או כאשר צפוי גשם עד שלושה ימים מגמר היישום. אין ליישם אקרילפז סופר בגגות בעלי ניקוז גרוע, בהם יש מים עומדים או שלוליות לאורך זמן. אין ליישם אקרילפז סופר על משטחי בטון קל (בטקל) אין ליישם אקרילפז סופר בטמפרטורה נמוכה מ- 5°C. מומלץ לאוורר מקומות סגורים בעת ולאחר היישום. המתן 30 ימים לפני יישום אקרילפז סופר על משטחי בטון או זפת חדשים. אחסון במקום קריר ומוצל. אין לאחסן בטמפרטורה נמוכה מ- 5°C. ניתן לבצע בדיקת המטרה 14 ימים לאחר גמר היישום, בהתאם לתנאי מזג האוויר. ניקוי הכלים יעשה מיד לאחר השימוש במים. אקרילפז סופר אינו דליק ואינו מכיל ממסים מסוכנים. </p>	<p>הערות</p>
<p> <ul style="list-style-type: none"> לא למאכל. בזמן השימוש בחומר, השתמש בצידוד מגן אישי (ביגוד מתאים, כפפות, משקפי מגן/ מגן פנים). רחץ ידיים במים וסבון מיד לאחר השימוש. </p>	<p>הוראות בטיחות</p>

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 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.