



אקרילפז פלטינום

חומר איטום וציפוי אקרילי מתקדם המיועד לאיטום והלבנת גגות
ומיוושם בהתקה או במריחה

אקרילפז פלטינום מתאים לדרישות ת"י 4518 דרגה M

תאור המוצר	אקרילפז פלטינום הינו חומר איטום והלבנה אקרילי איצותי על בסיס מים וידידותי לסביבה.
מטרות השימוש	אקרילפז פלטינום מיועד לאיטום והלבנת גגות.
 יתרונות	<ul style="list-style-type: none"> • מתאים לדרישות התקן הישראלי 4518, דרגה M. • עמיד לקרינת UV. • מוריד את עומס החומר במבנה. • ייבש מהיר ותפקידות גובהות ביום העבודה. • עמידות גבוהה בתנאי סביבה קשים. • משחה ידידותית לסביבה על בסיס מים. • נושאתו תואם לתקן ירוק.

מפורט טכני

הפעה	משחה לבנה	
משקל סגול	1.4 גראם/מ"ל	
אחוז מוצקים	> 65%	
כיסוי מומלץ	2.5-3.5 ק"ג/מ"ר	
עובי שכבה יבשה	1.0-1.5 מ"מ	
טמפרטורת יישום	> 5°C	
עמידות בחום	> 120°C	
גמישות בקור	< -15°C	
חזק במריחה	מג'ס >	
התארכות	> 300%	
עמידות במים עומדים	עומד	
עמידות בלחץ מים	0.5 ATM, 24 שעות	
עמידות לקרינת UV	עמיד לקרינת UV והשפעת אוזון וחמצן	
הידבקות	מעולה לתשתיות בטון, רעפים, ביטומן, יריעות ביטומניות, מתכת ועוד.	





אופו השימוש

<p>לפי תחילת העבודה יש לוודא התאמתו שלagg לדרישות ת"י 1752 חלק 1. בגנות קלים מומלץ לתוכנן לכתילה שיפועים של 4%. יש לוודא כי השיפועים נכונים ומכונים לכיוון הקולטנים. וודא כי השיפוע אחיד ללא אזורים נמוכים לכל אורכו, וכן ללא שקעים העולמים לייצור 'אמבטיות' בעתיד.</p> <p>גגות חדשים – יש לקבל מיעץ איטום / מהיצרן המלצות מפורטות ליישום בהתאם לנוטוי agg עצמו.</p> <p>גגות לשיקום וחידוש איטום גגות – הסר כל שכבת הלבנה קיימת, חלקים רופפים וכו'. יש לתקן את שכבת האיטום הקיימת, לדוגמא לפתוח ניפויות והתנקיות משכבות ירידות ביטומניות קיימת, לתקן אותן ולרטר אותן בחזרה. יש לדאוג לתקינות דוד שמש, קולטי שימוש וצנרת שעיל agg לפני היישום ולוודא שאין נזילות כלל מהמתקנים השונים הקיימים על agg.</p> <p>סדקים- יש לתקן סדקים לפני יישום החומר לאחר קבלת מפרט מהיצרן.</p>	הנתן השטח
<p>لتשתיות בטון, בטון מוחלך ומונכת – דלי אקרילפז פלטינום במים ביחס של 1:1 והэтז שכבה של כ-300 גר/מ"ר. המtan כשתערם ליבוש לפי תנאי מגז האויר.</p> <p>על גבי שכבת ירידות ביטומניות קיימת, לצורך שיפור רמת ההידבקות, מניעת הצבת חומר הלבנה והארכת חיה, מומלץ לישם פרימר אפקטיבי מסוג XL100.</p>	שכבת יסוד - פרימר
<p>ניתן לישם באמצעות מרסס אוירולס מברצה, רולר או מגב.</p> <ul style="list-style-type: none"> • על פני שכבת היסוד היבשה ישם שכבה אחדית של אקרילפז פלטינום בכמות של 1.5-2.0 ק"ג/מ"ר. • המtan 6-4 שעות ליבוש, בהתאם לתנאי מגז האויר. • ישם שכבה שנייה של אקרילפז פלטינום בכמות של 1.5-2.0 ק"ג/מ"ר. • זמן יbos סופי 14 יום מגמר היישום, בהתאם לתנאי מגז האויר. • להלבנת גגות האוטומיים בירידות ביטומניות מומלץ לישם כמות של 1.5-2.0 ק"ג/מ"ר בשכבה אחת (לאחר ישם שכבת היסוד). 	אוף היישום
<p>דלי 20 ק"ג</p> <ul style="list-style-type: none"> • אחסון במקום קריר וМОץ. אין לאחסן בטמפרטורה מתחת ל-5°C. • אקרילפז פלטינום מוכן לשימוש. אין לדללו, למעט להכנת הפרימר. • אין לישם אקרילפז פלטינום בMarg אויר גשם או כאשר ציפוי גשם פחות שלושה ימים מגמר היישום. • אין לישם אקרילפז פלטינום על משטחי בטון קל (בטקל). • אין להשתמש באקרילפז פלטינום כאשר טמפרטורת הסביבה גבוהה מ-5°C. • מומלץ לאוור מקומות סגורים בעת ולאחר היישום. • המtan 30 יום לפני ישום אקרילפז פלטינום על משטחי בטון או צפת חדשים. • ניתן לבצע בדיקת המטירה 14 ימים לאחר גמר היישום. • אחסון במקום קריר וМОץ. אין לאחסן בטמפרטורה גבוהה מ-5°C. • נקיי הכלים מיד לאחר השימוש במים. • אקרילפז פלטינום אינו דליק. 	הערות
<ul style="list-style-type: none"> • לא למאכל. • בזמן השימוש בחומר, השתמש בצד מגן איש (ביגוד מתאים, כפפות, משקפי מגן פנים). • רחץ ידיים במים וובן מיד לאחר השימוש. 	הוראות בטיחות

המפורט והנהיות המופיעים על גבי המוצר נסמכים על ידע וניסיון שצברנו במשך שנים רבות. יחד עם זאת אנו שומרים לעצמנו את הזכות לשנות את המפרט ואנו אחראים לטטיות ובמפסדרים המציגים בו. כמו כן, הנהיות אלו הין בגדר המלצות בלבד ועל המשתמש לבדוק התאמת המוצר להחומר ולתנאים הסביבתיים לפני השימוש. בקרה של ספק Ана פנה אליו ונשמע להנחותך.

המלצותינו אין מהוות אחראיות למוצר. על המשתמש לבדוק לפני השימוש את התאמת המוצר, השימוש והתנאים הסביבתיים לדרישותינו.

