

פריימר 107 פריימר לקישור חומרים ביטומניים עם חומרים אקריליים

מספר קטלוגי: 107

עדכון: 2/01

	תאור המוצר	<p>פריימר 107 הינו תחליב ביטומני – אקרילי, המיועד לשימוש במצב נוזלי. ייבושו של פריימר 107 מהיר. לאחר הייבוש נוצרת שכבה רציפה המאפשרת התחברות של ה"מסטיגג" (חומר איטום אקרילי) על משטח ביטומני תוך מניעת התקפה של החומר האקרילי ע"י הביטומן הקיים.</p>
	מטרת השימוש	<p>פריימר 107 משמש כשכבת יסוד המקשרת בין משטחים ביטומניים קיימים (מביטומן 75/25 או 85/40) לבין חומר איטום פולימרי לבן "מסטיגג".</p>
	מפרט טכני	<p>מראה: חומר שחור בעל צמיגות נמוכה, נוח לערבוב. משקל סגולי: 1.10-1.08 ג' למ"ל. צמיגות: 5000-7000 סנטיפואז. תכולת מוצקים (באחוזים): 45-55.</p>
	אופן השימוש	<p>לפני השימוש יש לנקות היטב את השטח מלכלוך, שומנים ומחלקיקים רופפים. מריחת המוצר נעשית במברשת.</p>
	תצרוכת	<p>300-400 גר' למ"ר.</p>
	זמן התייבשות	<p>2-4 שעות בהתאם לתנאי מזג האוויר ולעובי השכבה.</p>
	אריזה	<p>15 ק"ג. 4.5 ליטר.</p>
	הערות	<p>א. אין לערבב את החומר עם טרפנטין וכל ממיס אחר. ב. יש לשטוף את כלי העבודה במים עם גמר השימוש.</p>