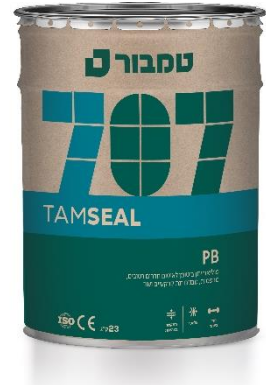


חומר איטום חד-רכיבי על בסיס פוליאוריתן וביטומן לאיטום רצפות חדריים רטובים, מרפסות, קירות מרתף וכלונסאות

תכונות

יישום בשכבה אחת.
יוצר ממברנה אחידה ואטומה בפני מים, ללא תפרים או חיבורים.
הידבקות טובה לתשתיות שונות כגון בטון, יריעות ביטומניות וחומרי איטום ביטומניים.
קל לתיקון פגמים נקודתיים ובעל יכולת לאטימת סדקים.
קל ליישום גם במשטחים אנכיים.
זמן ייבוש והתקשות קצר.



מתקשה
במהירות



אלסטי



חזק
במיוחד

שימושים

תחת אריחים במטבחים, חדריים רטובים, מרפסות וגגות.
מבנים תת-קרקעיים, יסודות.
גגות ירוקים, ערוגות פרחים.
מכלי מים שאינם מיועדים לשתיה.
תעלות השקיה.
תחת לוחות בידוד תרמיים.
בעבודות תשתית, כבישים, תעלות, גשרים ועוד.

קוד מוצר 983480302300

נתונים טכניים*

מאפייני המוצר

צבע	שחור
צפיפות	1.28 ק"ג/ליטר
צמיגות	mPa·s 1,500-2,000 צמיגות דינאמית בתנאי מעבדה (ב-23 °C+).

מאפייני הממברנה לאחר התקשות

התארכות בקריעה (ASTM D 412)	< 400%
חוזק מתיחה (ASTM D 412)	2 ניוטון /ממ"ר
חוזק הידבקות לבטון (EN 1542)	< 2 ניוטון /ממ"ר
קשיות (Shore A)	30
זמן התייבשות (23 °C, 50% לחות יחסית, עובי שכבה 2 מ"מ):	
ייבוש למגע (דקות)	45 דקות
שכבה שנייה (שעות)	4-4 שעות
בדיקת הצפה	כ-24 שעות
עמידות בטמפרטורה	80°C – (-40°C)
תצרוכת אופיינית	כ-1.5-2 ק"ג/מ"ר לשכבה, בהתאם למצע
גודל אריזה	23 ק"ג

*בתנאי מעבדה

הרכב החומר

תערובת ביטומן עם שרף פוליאוריתני על בסיס ממש.

הכנת השטח

הסירו אבק, שמן, מלחים וכל גורם אחר היכול לגרום לכשל ביישום.

מצעי בטון: לפני היישום יש לתקן חורים במצע הבטון.

סדקים חמורים עד 2 מ"מ במצע יש לתקן באמצעות PU Flex 80 ע"י הרחבת הסדק בצורה קונית. רצוי לעבד בטון ומצעים נקבוביים אחרים באמצעות פריימר פוליאוריתני בכמות של כ-300-200 גרם/מ"ר. מריחת השכבה השנייה תבצע רק לאחר שהראשונה התייבשה ותוך לא יותר מ-24 שעות.

מצעים חלקים ולא סופגים: יש להכין מצעים חלקים ולא סופגים, ויריעות ביטומניות חדשות או ישנות, באמצעות פריימר אפוקסי 726 של טמבור.

הכנת התערובת

לפני היישום, ערבבו מעט את המוצר עד שתיווצר תערובת אחידה. הימנעו מערבוב יתר כדי שאוויר לא יחדור אל תוך החומר. אם נוצר קרום, הסירו אותו לפני ערבול.

אופן השימוש

איטום המצע מפני מים: יש ליישם באמצעות מברשת, רולר או איירלס, בשכבה אחת או יותר. מומלץ להשתמש בפריימר כשהתשתית בלתי סופגת. לאחר מריחת הפריימר, יש להמתין 2-3 שעות. היישום צריך להיעשות כאשר פני השטח עדיין דביקים.

אחסון וחיי מדף

יש לאחסן את המוצר במקום מוצל ומאוורר היטב. בטמפרטורה של 5°C-35°C. החומר מתאים לשימוש עד 12 חודשים מתאריך הייצור, כשהוא מאוחסן באריזתו המקורית ובתנאים המומלצים.

דגשים

- ביישום באמצעות התזה, ניתן למהול את המוצר בכמות קטנה של קסילן.
- המוצר אינו מתאים למגע עם מי בריכה המכילים חומרים כימיים.
- המוצר אינו מיועד למגע עם מי שתייה.
- הטמפרטורה בעת יישום המוצר ובעת התקשותו צריכה להיות בין 5°C-35°C.
- יש להשתמש מיד באריזות פתוחות ואין לאחסן מחדש.
- תערובת שהתקשתה אינה ניתנת לשימוש חוזר.
- חובה להקפיד על שימוש בכלים נקיים, ולעבוד עם ערבול מכוני.
- התצרוכת עשויה להשתנות בהתאם לסוג התשתית, טיבה ואופן היישום.
- יש לבצע את העבודה על פי התקנים הרלוונטיים.
- לשימוש מקצועי.

הערות כלליות

אין לערבב חומר זה עם חומרים שלא הומלצו על ידי טמבור במפורש. עיינו בדף הטכני של המוצר לפני השימוש בו. במידת הצורך, פנו למוקד המומחים בטלפון *6477 לקבלת הנחיות, מפרט טכני וגיליון בטיחות. אין להשתמש במוצר בטמפרטורה מתחת ל-5°C או מעל 35°C. אחריות טמבור מוגבלת לטיב החומר בלבד, אינה כוללת יישום שאינו על פי ההוראות המצוינות על גבי האריזה ואינה באה במקום אחריות המבצע. כל המידע הנ"ל הוא בגדר המלצה בלבד. על המבצע לבדוק התאמה לצרכיו, ולוודא ביצוע נאות של כל תהליך העבודה, על פי התקנים המקובלים. בתכולת האריזה תיתכן סטייה בתכולת האריזה של עד 2% +/- . טמבור שומרת לעצמה את הזכות לעדכן או לשנות את הנתונים וההמלצות ללא הודעה מוקדמת, לאור שינויים במוצר ו/או שינויי דין ו/או בתקנים ו/או שינויי בנהלים. על המבצע חלה האחריות להתעדכן בשינויים מעת לעת. יש לעגן המוצר היטב בעת ההובלה.

שימו לב!

הדף הטכני באתר האינטרנט של החברה משתנה מעת לעת, ולכן יש לעיין בו לפני ביצוע העבודה:
www.tambour.co.il

עדכון תאריך: 14.03.2023
טמבור בע"מ, ח.פ.: 520038613, מאיר אריאל 6 בניין אינטרגאמא נתניה.