

פוליאוריתן חד-רכיבי שקוף לאיטום בפני מים ועמיד בקרינת UV

תכונות

פוליאוריתן חד-רכיבי, שקוף, אליפטי ובעל תכולת מוצקים גבוהה לאיטום בפני מים. יוצר ממברנה רציפה, ללא תפרים או מישקים. עמיד בפני קרינת UV. אינו מצהיב ועמיד במיוחד. קל ליישום.



איטום מעל לאריחים



עמיד UV



דוחה מים



שימושים

- גגות שטוחים, טרסות ומרפסות המכוסות באריחים
- עץ, זכוכית, חומרים פלסטיים וכו'
- מתאים לשימוש חיצוני ופנימי

תקנים

מאושר לשימוש לפי תקן EN 1504-2 ומסווג כציפוי להגנה על משטחי בטון. בעל תו CE. אישור מס': 2032-CPR-10.11

קוד מוצר 983486200500

נתונים טכניים*

תצרוכת:	0.8-1.2 ק"ג / מ"ר, בשתיים-שלוש שכבות, בהתאם לסוג המצע.
צפיפות:	1.0 ± 0.05 ק"ג/ליטר
צמיגות:	200 ± 900 מגפ"ס (ב- 23°C)
התארכות בשבירה: (EN-ISO 527)	< 200%
חוזק מתיחה: (EN-ISO 527)	22 ניוטון/ממ"ר
קשיות Shore D:	45 ± 2
ספיגה נימית: EN 1062-3, דרישה לפי תקן EN 1504-2: (w < 0.1)	0.01 kg/m ² ·h ₀
חוזק החיבור לאריחים: (EN 1542)	< 2 ניוטון/ממ"ר (כשל באריחים)
חוזק החיבור לבטון: (EN 1542)	< 2 ניוטון/ממ"ר (כשל בבטון)
זמן ייבוש: (ב- 23°C, 40-50% RH) (EN ISO 2811-1)	4-6 שעות (יבש למגע)
גוון	שקוף/שקוף מט
גודל אריזה	5 ק"ג

*בתנאי מעבדה

הרכב החומר

תערובת משרפים אלסטומריים הידרופוביים על בסיס ממש.

הכנת השטח

המצע חייב להיות יבש לחלוטין ונקי משומן, חלקים רופפים, אבק וכל גורם מפריע אחר. יש לדאוג לייבוש מלא של משטחים עם לחות כלואה (לדוגמה לחות מתחת לאריחים) לפני השימוש במוצר.

משטחים לא סופגים

יש למרוח על משטחים לא-נקבוביים (לדוגמה אריחים מזוגגים, לבני זכוכית) את מגביר ההידבקות פריימר PU 765. יש לנקות את המשטח עם מטלית טבולה בפריימר. יש להחליף את המטלית לעתים קרובות. יש למרוח את השכבה הראשונה של PU 765 20-30 דקות לאחר מריחת הפריימר. אין למרוח את הפריימר על חומרים פלסטיים שקופים (לדוגמה לוחות פוליקרבונט).

הכנת התערובת

יש לערבב את המוצר בעדינות לפני השימוש. יש להימנע מערבוב מוגזם על מנת למנוע לכידה של אוויר.

אופן השימוש

יש לבצע את המריחה באמצעות רולר בשתיים-שלוש שכבות. יש למרוח כל שכבה נוספת לאחר 12-18 שעות, בהתאם לתנאי מזג האוויר, ולא יאוחר מ-24 שעות. תצרוכת: 0.8-1.2 ק"ג / מ"ר, בשתיים-שלוש שכבות, בהתאם לסוג המצע.

גימור

PU 765 יוצר משטח סופי מבריק. כדי ליצור גימור מט, יש למרוח שכבה אחת עליונה של ציפוי עליון מט ל- PU 765.

דגשים

- משטחים אשר טופלו בעבר באמצעות הספגה הידרופובית עלולים להקשות על ההידבקות. מומלץ לבדוק את ההתאמה על שטח קטן וצדדי לפני שימוש נרחב
- אם ברצונכם ליצור משטח מונע החלק כדי למנוע החלקות בימי גשם, פזרו חול אבץ על הציפוי הרטוב הסופי של PU 765, למידע נוסף פנו אל מחלקת התמיכה הטכנית
- אין להשתמש על לוחות פוליקרבונט
- לשימוש מקצועי

אחסון וחיי מדף

יש לאחסן את המוצר במקום מוצל ומאוורר היטב. בטמפרטורה של 5°C-35°C. החומר מתאים לשימוש עד 9 חודשים מתאריך הייצור, כשהוא מאוחסן באריזתו המקורית ובתנאים המומלצים.

הערות כלליות

אין לערבב חומר זה עם חומרים שלא הומלצו על ידי טמבור במפורש. יש לעיין בדף הטכני של המוצר לפני השימוש בו. במידת הצורך, יש לפנות למוקד המומחים בטלפון *6477 לצורך קבלת הנחיות, מפרט טכני וגיליון בטיחות. אין להשתמש במוצר בטמפרטורה מתחת ל-5 מעלות או מעל 35 מעלות. אחריות טמבור מוגבלת לטיב החומר בלבד ואינה כוללת יישום שלא על פי הוראות טמבור 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 העבודה על פי התקנים המקובלים. 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 שינוי בנהלים. על המבצע חלה האחריות להתעדכן בשינויים מעת לעת. יש לעגן המוצר היטב בעת ההובלה.

משווק ע"י טמבור בע"מ, ח.פ. 520038613 מאיר אריאל 6 נתניה. בעלת מערכת ניהול משולבת העומדת בדרישות איכות, בטיחות ואיכות סביבה בהתאמה לתקנים ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 ואשר מאושרת ע"י מכון התקנים הישראלי.

שימו לב!

הדף הטכני באתר האינטרנט של החברה משתנה מעת לעת, ולכן יש לעיין בו לפני ביצוע העבודה:

www.tambour.co.il

עדכון תאריך: 31.10.2024