

אוטם פוליאוריתני 55

אוטם פוליאוריתני עמיד לקרינת UV, ותנאי מזג אויר חיצוניים. ניתן לצביעה. לשימוש פנימי וחיצוני.



יישום:

שימוש בתרמיל:

- יש להכניס את התרמיל לאקדח היישום.
- יש לחתוך את הקצה ולהבריג את הפייה.
- להרטיב את דפנות התפר במים לפני הכנסת האוטם.
- להפעיל את האקדח לצורך הכנסת החומר האוטם אל התפר.

שימוש בגליל:

- לחתוך את הקצה העליון של הגליל הגמיש.
- להתאים את פיית הפלסטיק לקצה הגליל הגמיש.
- להכניס את הגליל הגמיש לאקדח היישום כאשר הקצה המחורר מכוון לפיית האקדח.
- להרטיב את דפנות התפר במים לפני הכנסת החומר האוטם.
- להפעיל את האקדח לצורך הכנסת החומר אל התפר.

צריכה:

3 מטר אורך הדבקה ואיטום בעובי של 10 מ"מ.

אחסון וחיי מדף:

12 חודשים באריזה סגורה במקום קריר ויבש.

ניקוי כלים וידיים:

ניקוי כלים בעזרת **מדלל 18 או 21 או 31** מתוצרת טמבור.

ניקוי ידיים בעזרת מים וסבון.

אזהרות והוראות בטיחות:

לא למאכל. דליק, מגרה את העור, מזיק בשאיפה ובמגע עם עור, מגרה את העיניים ודרכי הנשימה. עלול לגרום לרגישות יתר בשאיפה ובמגע עם העור. עלול לגרום לנזק לריאות בבליעה. עלול לגרום לעור יבש או לסדקים בחשיפה חוזרת. במקרה של מגע בעיניים או בעור, שטוף מיד בהרבה מים. השתמש בכפפות מגן מתאימות.

שימושים:

לאיטום והדבקות תפרי התפשטות ברבי קומות, לאיטום מרפסות וליישום על עץ, מתכת, פלסטיק ובטון. ליישום על עץ, מתכת, פלסטיק ובטון.

תכונות:

- חד רכיבי
- חומר איטום פוליאוריתני בעל גמישות גבוהה (LM25).
- משמש לאיטום תפרי התפשטות ברצפות וקירות מבטון, גמישות גבוהה, לתפרים עד 35 מ"מ לשימוש פנימי וחיצוני
- עמיד לקרינת UV ותנאי מזג אויר חיצוניים
- ניתן לצביעה

נתונים טכניים:

טמפרטורת יישום	5°C - 40°C
זמן להיווצרות קליפה	60-90 דקות
זמן התקשות	3-4 מ"מ ליום
קושי סופי	SHORE 25-30
עמידות בטמפרטורה	60°C - 90°C
רוחב תפר מקסימלי	35 מ"מ

בשאלות ניתן לפנות למוקד טלצבע: 1-800-321-321
טמבור בע"מ תשלובת צבעים וכימיקלים
ת.ד. 8488 א.ת. נתניה דרום 42504, www.tambour.co.il