

PU FLEX 60

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

שימושים:

לאיטום והדבקת 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 (LM40).
- 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:

טמפ' יסום	+5°C – (+35°C)
זמן קליפה	15-20 דקות
זמן התקשות	3-4 מ"מ ליום
קושי סופי	35-45 shore A
עמידות בטמפ'	-30°C – (+90°C)
רוחב תפר מקס	30 מ"מ
התארכות מירבית	700%
חוזק בהתארכות	1.7N / mm ²
מודול אלסטיות ב 100% התארכות	0.8N / mm ²
כל הבדיקות לפי	DIN 53504

מידות של "תפרי התפשטות":

- רוחב מזערי להדבקה - 2 מ"מ
 - רוחב מזערי לאיטום - 5 מ"מ
 - רוחב מרבי להדבקה - 10 מ"מ
 - רוחב מרבי לאיטום - 30 מ"מ
- המלצה למידות עומק:**
- עומק מזערי : 5 מ"מ
 - תפר עד 12 מ"מ : רוחב = עומק
 - תפר מעל 12 מ"מ: רוחב = עומק x 2

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 מכונן 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:

21 חודשים באריזה סגורה במקום קריר ויבש.

ניקוי כלים ידיים:

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.