



### מפרט טכני



**הרכב**  
100% סיליקון

**אריזה**  
1. שפורפרת 310 מ"ל  
2. 25 שפורפרות באריזה

**גוון**  
לבן (02)  
גווני אפור (05, 06, 08, 10)  
שחור (12)  
גווי בז' (24, 39)

#### תיאור ותכונות

- סיליקון אצטי חד רכיבי לאיטום תפרים בחדרים רטובים
- עשוי 100% סיליקון
- מתפלמר בעזרת לחות אוויר
- בעל כושר הדבקות מעולה למגוון משטחים לא נקבוביים
- ללא ממסים
- בעל חוזק גבוה
- עמיד בפני תנאי סביבה שונים וטמפ' קיצוניות

#### שימושים

- לאיטום תפרים בחדרים רטובים

#### תשתית

- אלומיניום
- אריחי קרמיקה מזוגגים
- זכוכית

#### הכנת השטח

- המצע המיועד למילוי חייב להיות מוצק, נקי, יבש, יציב, ללא אבק ושומן.

#### חיי מדף

באריזה מקורית סגורה במקום מקורה ויבש עד 12 חודשים

#### יצרן

SelSil - טורקיה

#### נתונים טכניים (25°C)

שיטת בדיקה	תוצאות הבדיקה	תכונה
	סיליקון אצטי	מרכיבים
ASTM D1045-86	1.02±0.03 גרם/סמ"ק	משקל סגולי
25°C AND 50% R.H	12 דקות	זמן ייבוש למגע
25°C AND 50% R.H	2 מ"מ/24 שעות	קצב ייבוש
ASTM D412	1.50- MPa	חוזק מתיחה
ASTM D412	< 500%	התארכות בשבר
	Shore A 15±3	SHORE A HARDNESS
	5°C-40°C	טמפ' יישום
	(-)40°C - (+)150°C	עמידות בטמפ'



#### בטיחות

יש להגן על העיניים באמצעות משקפי מגן ולהימנע ממגע ממושך עם העור. במקרה של מגע החומר בעיניים יש לשטוף את לשמור מחוץ להישג ידם של הילדים.  
יש להימנע ממגע עם העור והעיניים. השתמש בכפפות לפני היישום.  
יש להימנע מקפיאה, מאור שמש ישיר וטמפרטורות מעל 50 מעלות צלזיוס  
יש למרוח באזורים מאווררים היטב  
אין לנשום את אדי החומר או לעשן בקרבתו

#### אחריות

המידע המסופק במסמך זה הנו תוצר של היכרותנו וניסיונונו עם המוצרים. התוצאות המתקבלות בשטח עשויות להשתנות, בהתאם לשיטות שאומצו ליישום המוצר. במקומות שבהן נעשה שימוש בשיטות יישום שאינן מוכסות במסמך זה, על הלקוחות לבקש מידע ספציפי נוסף ו/או לבצע בדיקה מייצגת לפני השימוש במוצרים. המידע האמור לעיל אינו מהווה בשום אופן אחריות לגבי השימוש במוצרים. התנאים הכלליים ותנאי המכירה שלנו הם אשר יגברו, בכל מקרה, על המידע המסופק בהסכם זה. לפני היישום, לקוחות ומשתמשים מתבקשים לבדוק שברשותם הגרסה האחרונה של מסמך זה. למידע נוסף יש לעיין בגיליון בטיחות החומר MSDS.