

דף מידע טכני

סיקה® מולטיסיל - BT

סרט דביק על בסיס גומי בוטילי מצופה לבד, בעל חוזק גבוה לעבודות איטום ושיקום

תכונות / יתרונות	תיאור המוצר
<ul style="list-style-type: none"> ▲ קל מאד ליישום אינו דורש ידע מקצועי ▲ מיושם בהדבקה קרה ▲ נדבק מעצמו ▲ הידבקות מצוינת ל: פלסטיק, זכוכית, פלדה, פוליקרבונט, עץ ורוב תשתיות הבניין הנפוצות ▲ הידבקות מעולה גם בטמפרטורות נמוכות ▲ עמיד לכל תנאי מזג אוויר ▲ עמידות מצוינת בחום גבוה ▲ אינו מזיע או מייצר שומן / שמן ▲ עמיד לקריעה, התיישנות וקרינת UV ▲ אינו מכיל סולבנטים ▲ אידיאלי לביצוע איטום בחשיפה ארוכת טווח לקרינת שמש או חום 	<p>סיקה® מולטיסיל - BT הנו סרט אטימה על בסיס גומי בוטילי, מוכן לשימוש, נדבק מעצמו, המצופה מצידו החיצוני ברדיד אלומיניום במספר גוונים נבחרים.</p> <p>שימושים לאיטום ותיקונים נגד חדירות מים ב:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ גגות - כולל עבודות מתכת ▲ חזיתות מבנים ▲ תיקון רעפים שבועים ▲ מרזבי ונקזים דולפים במבנים ▲ חלונות בחיבור חלון / סף פנים וחוצץ ▲ מרתפים וחדרים רטובים בחיבור רצפה / קיר (רולקה) ▲ ארובות ותאורת גג ▲ צנרת מיזוג אוויר ▲ קרוואנים ועגלות משא לרכב ▲ מכולות ▲ כבודות כבילה וצנרת

נתונים טכניים

מראה / גוון	חלק עליון: אלומיניום בגוון אפור (ניתן להזמין בגוון כסוף)
ארזה	חלק תחתון: גומי בוטילי נדבק מעצמו בצבע שחור, מוגן בסרט שקוף לשמירה על הדבק
	גלילים באורך 10 מטרים (מ"א / מטר רץ)
	רוחב יריעה: 50 מ"מ / 100 מ"מ / 150 מ"מ / 250 מ"מ.
	קרטון מאגד:
	רוחב 50 מ"מ - 6 גלילים
	רוחב 100 מ"מ - 3 גלילים
	רוחב 150 מ"מ - 2 גלילים
	רוחב 250 מ"מ - 2 גלילים
בסיס כימי	תרכובת גומי בוטילי מצופה אלומיניום מתועש

1.4 גרם / סמ"ר	צפיפות מרחבית
100% במשקל ובנפח	תכולת מוצקים
1.0 מ"מ (כולל אלומיניום)	עובי
EN 13501-1 לפי -E	דירוג אש
מינימום 30°C - מקסימום 80°C חשיפה קצרת טווח (24 שעות) עד 160°C +	טמפרטורת שירות
	תכונות פיזיות
אורכי: <100N/50mm לפי EN12311-1	חוזק מתיחה
צולב: <100N/50mm לפי EN12311-1	
≤70% לפי EN12311-1	התארכות
≤70N לפי ASTM D1000	התקלפות ב 90°C +
	יישום
על התשתית להיות יציבה, יבשה, נקייה וחופשיה מחלקים רופפים ומזהמים	איכות התשתית
יש להסיר באמצעים כימיים או מכאניים או שאריות שמן תבניות, קליפת מי צמנט, צבעים, חלודה או חומרים אחרים הדבוקים באופן רעוע לתשתית ועלולים לסכן איכות ההדבקה של המוצר. תשתיות מתכתיות או פלסטיק יש לנקות היטב באמצעות סולבנטים (כגון: סיקה קלינר - 205) ולאפשר ייבוש ואידוי מלא של המוצר לפני ההדבקה. על תשתיות סופגות / פורוזיביות (טיח, בטון וכד') ניתן לשפר כושר ההידבקות באמצעות שימוש בפריימר בוטילי (דוגמת סיקה פריימר 130 או סיקה איגולפלוקס פריימר 01). יש לתת לפריימר להתייבש לפחות שעה אחת לפני ההדבקה.	הכנת התשתית
	תנאים ליישום
מינימום 0°C + מקסימום 40°C +	טמפ' תשתית
מינימום 0°C + מקסימום 40°C + כאשר טמפרטורת הסביבה נמוכה מ 5°C + יש לחמם את התשתית ואת סרט ההדבקה לפני השימוש ובזמן השימוש. יש לבצע את החימום באמצעות ציוד אוויר חם (דוגמת BLOWER).	טמפ' סביבה
על התשתית להיות יבשה לחלוטין	לחות בתשתית
יש לחתוך את סרט ההדבקה באורך הרצוי. הסר את פילם ההגנה מצד הבוטילי ולחת את הסרט כלפי התשתית בחוזקה. מומלץ להשתמש ברולר הידוק ייעודי לצורך הצמדת הסרט לתשתית. בביצוע תפרים או חפיפה בין שני סרטים יש להקפיד על שטח חפיפה ברוחב 50 מ"מ לפחות.	הנחיות ליישום / שיטה

הגבלות והוראות בטיחות

המוצר אינו מתאים לאיטום אל מול לחץ מים הידרוסטטי. לאיטום אל מול לחץ מים צור קשר עם המחלקה הטכנית של חברת גילאר בע"מ.

דבקים וסרטים בוטיליים רגישים למדללים, אלכוהול וסולבנטים. יש לוודא התאמה של הפריימר עם הטייפ. אין להשתמש בסרט להדבקה בין שני אלמנטים או לקיבוע אורך טווח. לצורך כך יש להשתמש בדבקים מתאימים או עיגון מכאני. על תשתיות סופגות או מינרליות יש לקחת בחשבון כי תיתכן לחות מצידו השני של הסרט. את גיליון בטיחות של המוצר ניתן להשיג מחברת גילאר בע"מ בטל' 03-9019004 או באתר האינטרנט של החברה www.gilar.co.il.

גילאר בע"מ

רחוב החרוב 3, פארק תעשיות חבל מודיעין
טל: 03-9019004 פקס: 03-7407238
טלפון לבירורים בנושא חומרים מסוכנים ובטיחות: 03-9019004

הגבלת אחריות:

המידע בכלל וההמלצות בפרט בנוגע ליישום וליישום במוצרי חברת גילאר ניתנים בתום לב על סמך הידע והניסיון הקיימים אצל חברת גילאר לגבי המוצרים בתנאי אחסון, טיפול ויישום נאותים ובתנאים רגילים. ההבדלים בין חומרים, תשתיות ותנאי אתר שונים אינם מאפשרים להסיק מידע זה, מהמלצות כתובות כל שהן, או מכל ייעוץ אחר שיוצע, מצג כלשהו בקשר לאפשרויות מסחור או התאמה למטרה מסוימת, או ליצור אחריות משפטית כל שהיא. הוראות השימוש כפופות לתנאי המכירה והאספקה העדכניים שלנו. על המשתמש לפנות לפרסום העדכני ביותר של דף הנתונים הטכניים של המוצר. ניתן לקבל עותקים מדף הנתונים על פי דרישה.

עברית
איטום והדבקה

דף מידע טכני

סיקה® מולטיסיל - BT
תאריך 5.2.26

