

מפרט טכני - "דייסון"

תיאור המוצר:

מסטיק פוליאוריטני (אלסטומרי) חד רכיבי המיועד לאיטום ומילוי תפרים ומישקים משמש כחומר עזר במגוון מערכות איטום.

תכונות המוצר:

- כושר מתיחה גבוה, מעל 600%.
- חוזק הדבקות גבוה לתשתית.
- עמידות טובה בטמפרטורות קיצון.
- בעל יכולת ייבוש מהירה.
- יכולת גבוה לגישור על סדקים.
- עמיד U.V

מטרת השימוש:

- איטום תפרי התפשטות.
- טיפול בסדקים ושברים קטנים באלמנטי בטון.
- מתחבר ומדביק אלמנטים כגון: זכוכית, עץ, מתכת, מוצרים על בסיס פלסטי.
- משמש כחומר הדבקה בין אלמנטים שאינם אורגניים.
- משמש כחלק ממערכות איטום על בסיס צמנטי, פוליאוריטני, פוליאוריאה



נתונים טכניים:

	נקניק 600מ"ל	גודל אריזה
	פוליאוריטן	בסיס חומר
גוונים נוספים בתאום מראש	לבן -אפור	צבע גמר
	1.6 גרם / סמ"ק	צפיפות החומר
	5-30 מעלות צ	טמפרטורת יישום
ISO 37	מעל 600%	יכולת הימתחות -שבר
	עם חומרי המשך על בסיס אקרילי / פוליאוריטני	ניתן לצביעה
	עמיד	עמידות בפני U.V
DIN 53515	10 N/mm	חוזק בקריעה
בטמפ של 23מ"צ ולחות יחסית של 50%	3 mm/24 h	זמן ייבוש
	מינוס 40מ"צ ועד פלוס 80מ"צ	עמידות בטמפרטורות קיצון

למידע נוסף יש לפנות למחלקה הטכנית של חברת אחאב.

הכנות התשתית : (בטון)

1. על התשתית להיות חזקה, נקייה ומפולסת, יש לוודא שחוזק הבטון יהיה מעל 1.5 מגפ"ס לטובת חיבור מיטבי לתשתית.
2. יש לנקות את התשתית היטב טרם יישום המוצר, לצורך הניקוי מומלץ להשתמש ב"דייסוניט MEK, 683, או אצטון. יש לוודא תשתית יבשה טרם היישום.
3. יש לבצע פריימר מסוג – דייסון פריימר, להמתין לייבוש בכפוף לתנאי האקלים בסביבה.
4. יש לפנות למחלקה הטכנית של חברת אחאב לקבל הנחיות פרטניות ולפי סוג התשתית.

אריזה:

נקניק בנפח של 600מ"ל



הוראות הובלה ואחסון:

1. החומר ישמר במקום מוצל קריר ויבש בטווח טמפ של 10-30 מעלות. בכל מקרה המוצר לא יהיה מאוחסן תחת שמש ישירה.
2. טרם תחילת העבודות יבדוק המתקין כי החומרים עמם יעבוד יהיו בתוקף.

אחריות:

חברת א.ח.א.ב הינה אחראית לטיב ואיכות החומרים בלבד. על המתכנן / המבצע / או מי מטעמם לוודא כי החומר מתאים לצרכיהם ולצרכי הפרוייקט. חברת א.ח.א.ב לא תהיה אחראית לכל ליקוי או בעיה אשר נגרמה עקב תכנון ו/או התקנה לקויה. מפרט זה מספק המלצות יישום בלבד. על המתכנן והמבצע לוודא כי זהו המפרט העדכני ביותר וכן לוודא כי היישום בוצע בכפוף למפרט המקורי של היצרן

המידע בגיליון זה אינו מתחשב בתקנות בניה מקומיות או דרישות חוקיות. יש להשתמש בו כסימוכין כללי בלבד, על סמך הידע העדכני והניסיון שלנו. רק גיליונות הנתונים העדכניים של אחת מחברות הבת שלנו בתוך תחום המכירות שלהן יהיו בעלי תוקף חוקי. בכל מקרה של ספק, התייעץ עם המחלקה הטכנית שלנו לקבלת מידע נוסף.

בטיחות:

1. יש להשתמש בצידוד מגן אישי ביגוד, כפפות, משקפי מגן.
2. העבודה תבוצע ע"פ תקנות הבטיחות עבודה בגובה התשס"ז – 2007 .
3. יש להימנע ממגע החומר עם העור או העיניים.
4. יש לקבל וללמוד את גליון הבטיחות של החומר (MSDS) מאת יצרן החומר