# (R2T) (סופרפלקס אקו) Superflex Eco דבד דו רכיבי גמיש אורגני מינראלי ידידותי לסביבה 

## דנ



תיאור ותכונות
דבק דו רכיבי גמיש אורגני מינראלי ידידותי לסביבה
בעל ביצועים וכושר הדבקה גבוהים
עמיד בתנאי טמפרטורה קיצוניים

תקנים
מתאים לתקן ישראלי: ת"י 4004 חלק 1 (2010) EN 1308 , EN-12003 , R2T כינוי EN-12004 : מתאים לתקן אירופאי

תקן ירוק אירופאי

הרכ
תערובת המכילה חומרים מינראליים, אורגניים ידידותיים לסביבה. כ- 2 ק"ג למ"ר לשכבה בעובי 2 מ"מ

אריזה
דו רכיבי: חלק א׳ - 6.4 ק"ג, חלק ב' - 1.6 ק"ג / 33 ערכות במשטח

הכנת החומר
יש לרוקן את תכולת חלק B לתוך המכל של חלק A ולערבב את שני החלקים באמצעות מערבל מכאני במהירות סיר סיבובים של כ400 סל"ד, עד לקבלת תערובת חלקה ואחידהה. יש להכין כמות של דבק שניתן לסיימה בתוך שעה (בטמפרטורה של 23² 1 ולחות יחסית של

יש ליישם באמצעעות מרית משונות המתאימה במידות לאריחים שאותם מדביקים, בעובי מומלץ של 2 מ"מ ועד 5 מ"מ לכל היותר. יש ליישם מריחה דקה על גב האריח על מנת להבטיח הידבקות מקסימאלית ולהצמיד את האריח לטובת כיסוי מרבי של שטח הפנים של האריח. בסביבה של תנועה כבדה, בסביבה חיצונית ובמקומותות בהם נדרשת מערכת של שכבת הדבקה גמישה יש לוודא כיסוי של 100\% מהשטח המיועד ליישום

הערות מיוחדות ליישום
לאיטום פני בטון מונוליטי (ללא תפרים וללא הפסקות יציקה), יש ליישם שכבה של כ-2 מ"מ ולהחליק עם עם הצד החלק של של המריק (מאלג') וכן לבצע מריחה גם על גב האריח. אבן טבעית יש לנקות מאבק במטלית לחה.

יישום
--

## -

-

# (R2T) (סופרפלקס אקו) Superflex Eco דבק דו רכיבי גמיש אורגני מינראלי ידידותי לסביבה 

## מחתרט טכני רכי

חיי מדף
באריזה מקורית סגורה במקום מקורה ויבש עד 24 חודשים
הערה חשובה
יש לאכסן ערכות סופרפלקס אקו בטמפרטורה של $20^{\circ} \mathrm{C}$ במשך יומיים או שלושה טרם השימוש בהן.

ניקיון כלים
כל עוד החומר טרי ניתן לנקות כלים ומשטחים עם מים או עם
אלכוהול.
לאחר שהתייבש ניתן להסיר את הדבק באמצעים מכאניים.
יצרן
Kerakoll

נתונים טכניים

| שיטת בדיקה | תוצאות הבדיקה | תכונה |
| :---: | :---: | :---: |
|  | 1 | זמן עבידות (Pot life) |
|  | $+10^{\circ} \mathrm{C}-+30^{\circ} \mathrm{C}$ | טמפרטורת יישום |
| EN 1308 ןק/ | כ | החלקה אנכית |
|  | 24 | זמן עד להליכה |
|  | 12 שעות על קירות 24 שעות לרצפה | יישום רובה |
|  | 3 ימים/ | מוכן לשימוש מלא |
| EN 12003 | $5 \mathrm{~N} / \mathrm{mm}^{2} \leq$ | חוזק הדבקות לאחר 7 ימים |
| EN 12003 תקן | $5 \mathrm{~N} / \mathrm{mm}^{2} \leq$ | חוזק הדבקות לאחר טבילה במים |
|  | $3.5 \mathrm{~N} / \mathrm{mm}^{2} \leq$ | חוזק הדבקות אחרי בלייה בחום |
| EN 1308 תקן | $2.5 \mathrm{~N} / \mathrm{mm}^{2} \leq$ | חוזק הדבקות לבטון לאחר 7 ימים |
|  | 35\% | התארכות |
|  | $-40^{\circ} \mathrm{C}-110^{\circ} \mathrm{C}$ | טמפרטורת עבודה |

אזהרות

אין ליישם את החומר כאשר טמפרטורת התשתית, הסביבה או החומר נמוכה מ- $5^{\circ}$ או גבוהה מ- $30^{\circ} \mathrm{C}$ או
אין להוסיך מים לתערובת.
$\cdot$

בטיחות
יש להגן על העיניים באמצעות משקפי מגן ולהימנע ממגע ממושך עם העור. במקרה של מגע החומר בעיניים יש לשטוף את העיניים מיד ולהיוועץ ברופא.
יש להסיר בגדים מלוכלכים או ספוגים בחומר מיד על למנוע מגע ממושך עם העור. במגע עם העור יש לשטוף מיד את המקום במים וסבון. יש להרחיק את החומר מהישג ידם של ילדים.

אחריות
המידע המסופק במסמך זה הנו תוצר של היכרותנו וניסיוננו עם המוצרים. התוצאות המתקבלות בשטח עשויות להשתנות, בהתאם לשיטות שאומצו ליישום המוצר. במקומות שבהן נעשה שימוש בשיטות יישום שאינן מכוסות 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.

