

קוד פריט: ראה גיליון נתונים	UNIBAR FINITURA ANTISDRUCCIOLO	
תאריך הוצאה: 23.10.2019		
מהדורה מס' 03		
עמוד 1 מתוך 4		
Via M. Buonarroti, 15 – 20093 Cologno M.se (MI) – Italia Tel. +39 02/267.00.605 – Fax +39 02/267.00.621 – info@winklerchimica.com www.winklerchimica.com		

תיאור המוצר

חומר איטום צבעוני עם גימור אפוקסי, דו-רכיבי, פותח במעבדות המחקר ופיתוח של WINKLER.

תכונות מיוחדות

תערובת אינרטיית הכלולה במוצר מאפשרת את השינוי במשטח. מתאים לכל המצבים בהם נדרשים משטחים ללא החלקה. המוצר מאופיין גם בתכונות איטום טובות מאוד ועמידות טובה לסולבנטים ושמינים שכיחים. בעל עמידות מכנית טובה מאוד לשחיקה ולבלאי. מכיוון שהמוצר אינו מכיל סולבנטים, השפעתו על הסביבה נמוכה ביותר.

תחומי יישום

לציפוי מדרכות תחת תנועה רגילה בעומס קל עד בינוני, כגון אזורי הולכי רגל, מוסכים, מחסנים, אזורי תנועת מלגזות.

הכנת פני השטח

יש לנקות ביסודיות את המצע לסילוק: אבק, שמינים, גריז וחומרים זרים. לפני יישום המוצר, לאחר קריאת גיליון הנתונים הטכניים, יש לטפל ראשית עם UNIBAR FORMULA. לאחר שהמשטח יציב לדריכה (כלומר אינו דביק למגע) יש ליישם UNIBAR FINITURA ANTISDRUCCIOLO.

נוהל ערבוב הרכיבים לפני היישום

הכנת UNIBAR FINITURA ANTISDRUCCIOLO ליישום יש לערבב את רכיב א לקבלת תערובת אחידה ללא משקעים. יש לשפוך את כל רכיב ב לרכיב א ולערבב באיטיות, ניתן גם ידנית, לקבלת נוזל הומוגני.

יישום

יש ליישם את המוצר בעזרת רולר ומברשת. ניתן ליישם שכבה נוספת לאחר שהשכבה הקודמת יציבה לדריכה (12 – 16 שעות).

מגבלות עקב תנאים סביבתיים

כאשר טמפרטורת המצע נמוכה מ-5 °C זמן ההתקשות מואט בצורה ניכרת, לכן אין ליישם את המוצר בטמפרטורות נמוכות מהטמפרטורה לעיל. אין להשאיר את שני הרכיבים (א ו-ב) חשופים לשמש (במכוניות מסחריות, משאיות וכו') הם עלולים להתחמם וזמן העבידות שלהם ירד בצורה דרסטית.

המידע בגיליון הנתונים הטכניים הזה נכון למיטב ידעתנו. עם זאת, אין הוא מהווה אחריות מכיוון שהשימוש, אזור העבודה, היישום של המוצר בהתאם להוראות וההצלחה ביישום אינם תחת שליטתנו והם תלויים במספר גורמים. אין אנו לוקחים כל אחריות על שימוש לא נכון במוצר, ההמלצות כאן לגבי היישום ניתנו כקווים מנחים בלבד. במקרה של ספק, יש לערוך בדיקות ראשוניות. WINKLER S.r.l שומרת את הזכות לשנות ולעדכן את גיליונות הנתונים ללא הודעה מראש. הלקוחות מתבקשים לוודא שיש בידם את המהדורה העדכנית ביותר.

קוד פריט: ראה גיליון נתונים	UNIBAR FINITURA ANTISDRUCCIOLO	
תאריך הוצאה: 23.10.2019		
מהדורה מס' 03		
עמוד 2 מתוך 4		
Via M. Buonarroti, 15 – 20093 Cologno M.se (MI) – Italia Tel. +39 02/267.00.605 – Fax +39 02/267.00.621 – info@winklerchimica.com www.winklerchimica.com		

הערות מיוחדות למוצר זה

כמו כל המוצרים הדו-רכיביים, **UNIBAR FINITURA ANTISDRUCCIOLO** דורש ששני הרכיבים, המסופקים מראש **במינון הנכון**, יוכנסו בסדר הנכון ויעורבבו לחלוטין לפני היישום.

אזהרות

UNIBAR FINITURA ANTISDRUCCIOLO, לאחר ערבוב רכיבים א ו-ב לתערובת הומוגנית, מוכן לשימוש. לכן **אין** לדלל אותו עם כל סולבנט מכל סוג שהוא.

צריכה

התנאים הנדרשים להגנה תלויים כמובן בעובי היישום ובשינוי הנדרש על המשטח המטופל. משטחים חלקים: בממוצע 200-300 גרם למ"ר המיושמים בשכבה אחת או שתיים. משטחים מחוספסים שעברו שינויים: מומלץ ליישם 300-400 גרם למ"ר בשתי שכבות.

תחזוקת כלים

יש לנקות את הכלים עם אתנול, לפני ההתקשות של המוצר.

אריזה

רכיב א: 4.5 ק"ג
 רכיב ב: 1.5 ק"ג
 צבעים: אדום, אפור

אחסון

חיי המדף של המוצר כאשר הוא מאוחסן באריזתו השלמה והתקינה הוא 12 חודשים. אינו עמיד לקרה. יש לאחסן בטמפרטורות בין $+5^{\circ}\text{C}$ עד $+35^{\circ}\text{C}$.

הוראות בטיחות

אמצעי זהירות

למידע על בטיחות, יש לפנות לגיליון נתוני הבטיחות העדכני ביותר הערוך בהתאם לתקנות התקפות וכולל נתונים לגבי רעילות, נתונים פיזיקליים ונתונים אחרים על המוצר.

איכות הסביבה

יש להשליך את המוצר ו/או את המכלים הריקים לאתרים מתאימים. לקבלת מידע נוסף על סילוק המוצר יש לפנות לגיליון נתוני הבטיחות העדכני ביותר.

המידע בגיליון הנתונים הטכניים הזה נכון למיטב ידעתנו. עם זאת, אין הוא מהווה אחריות מכיוון שהשימוש, אזור העבודה, היישום של המוצר בהתאם להוראות וההצלחה ביישום אינם תחת שליטתנו והם תלויים במספר גורמים. אין אנו לוקחים כל אחריות על שימוש לא נכון במוצר, ההמלצות כאן לגבי היישום ניתנו כקווים מנחים בלבד. במקרה של ספק, יש לערוך בדיקות ראשוניות. WINKLER S.r.l שומרת את הזכות לשנות ולעדכן את גיליונות הנתונים ללא הודעה מראש. הלקוחות מתבקשים לוודא שיש בידם את המהדורה העדכנית ביותר.

קוד פריט: ראה גיליון נתונים
תאריך הוצאה: 23.10.2019
מהדורה מס' 03
עמוד 3 מתוך 4

UNIBAR FINITURA ANTISDRUCCIOLO



Via M. Buonarroti, 15 – 20093 Cologno M.se (MI) – Italia Tel. +39 02/267.00.605 – Fax +39 02/267.00.621 –
info@winklerchimica.com www.winklerchimica.com

תכונות פיזיקליות של UNIBAR FINITURA ANTISDRUCCIOLO

רכיב ב	רכיב א	
נוזל	נוזל	מראה:
שקוף	אדום/ אפור	צבע:
0.97	1.25	משקל מרחבי (גרם לסמ"ק):
100	100	תכולת מוצקים:

נתוני יישום של UNIBAR FINITURA ANTISDRUCCIOLO

רכיב א + רכיב ב 4.5 ק"ג + 1.5 ק"ג	יחס ערבוב של הרכיבים א + ב
נוזל תיקסוטרופי	מצב לאחר ערבוב רכיבים א + ב:
אפור/ אדום	צבע:
1.15	משקל מרחבי (גרם לסמ"ק):
+5°C עד +30°C	טווח טמפרטורות ליישום:
120 דקות (+10°C)	זמן עבירות:
90 דקות (+20°C)	
60 דקות (+30°C)	
8 שעות (+30°C) עד 12 שעות (+20°C)	זמן התקשות:
לאחר 7 ימים	עמידות כימית ומכנית מלאה:

ביצועים סופיים

טובה מאוד	עמידות לרטיבות
טובה	עמידות לשמנים (לאחר 7 ימים)
טובה	עמידות לסולבנטים (לאחר 7 ימים)
50 מ"ג	עמידות לשחיקה (לאחר 7 ימים) (TABER grinder CS 17, 1000 rev)

המידע בגיליון הנתונים הטכניים הזה נכון למיטב ידעתנו. עם זאת, אין הוא מהווה אחריות מכיוון שהשימוש, אזור העבודה, היישום של המוצר בהתאם להוראות וההצלחה ביישום אינם תחת שליטתנו והם תלויים במספר גורמים. אין אנו לוקחים כל אחריות על שימוש לא נכון במוצר, ההמלצות כאן לגבי היישום ניתנו כקווים מנחים בלבד. במקרה של ספק, יש לערוך בדיקות ראשוניות. WINKLER S.r.l. שומרת את הזכות לשנות ולעדכן את גיליונות הנתונים ללא הודעה מראש. הלקוחות מתבקשים לוודא שיש בידם את המהדורה העדכנית ביותר.