

צבע יסוד עליון | +DTM חלק

צבע אקרילי חד-רכיבי המהווה יסוד ועליון במוצר אחד, מיועד לצביעה ישירה על מתכות שונות כולל מתכת מגולוונת. מותאם לצביעת פנים וחוץ, בעל כושר הידבקות גבוה במיוחד, בעל עמידות גבוהה בתנאים חיצוניים, מתייבש במהירות ומגן על המתכת בפני החלדה.

מתאים לצביעת מעקות וגדרות ברזל, סורגים, שערים, משקופי מתכת, מעליות, דלתות, רהיטי גן ומתקני מתכת שונים. ניתן ליישום ישיר על מתכת מגולוונת, וכן על פלדה או פח שחור עם הכנת שטח מתאימה.

צבע יסוד ועליון במוצר אחד. מהיר ייבוש, קל ליישום, ובעל עמידות חיצונית מעולה. ניתן ליישום עד 80 מיקרון יבש בשכבה אחת.

גוון	200 גווני מניפת RAL
ברק	משי
אחוז מוצקים בנפח	40±5
עובי שכבה מומלץ רטוב	100-200 מיקרון
עובי שכבה מומלץ יבש	40-80 מיקרון
כושר כיסוי תאורטי	10 מ"ר/ליטר לשכבה בעובי 40 מיקרון יבש
מס' שכבות מומלץ	1-2
שיטת יישום	הברשה, גלילה, התזה, התזה באיירלס

למגע	15 דקות
לעבודה	4 שעות
מיני זמן בין שכבות	4 שעות

ברזל שחור: יש להסיר לכלוך, אבק ושמונים בעזרת מדלל 021 (או מדלל 032 של נירלט). יש לבצע ניקוי אברזיבי לדרגת SA2.5 בהתאם לתקן ISO8501/1 או הסרת חלודה חפפת לדרגת ST3.

פלדה מגולוונת/אלומיניום: יש להסיר שמונים בעזרת מדלל 021 (או מדלל 032 של נירלט), לבצע חיספוס קל של פני השטח (באמצעות ניקוי גרגירים אברזיבי או ציוד מכני מתאים) עד הורדת הברק.

בצביעה על תשתית צבועה: יש לבדוק לפני השטח שלמים ונקיים מאבק, חלודה, שמונים וכל לכלוך אחר. יש לחספס את המשטח ולהסיר שאריות צבע רופפות. יש לבחוש היטב את הצבע לפני השימוש. ניתן ליישום בהברשה בגלילה או בהתזה. יש ליישם שכבת צבע אחידה ע"ג המשטח (עובי רטוב 85 מיקרון). ניתן ליישם שכבה נוספת על-פי הצורך לאחר 4 שעות.

הוראות ערבוב: יש לבחוש היטב את הצבע לפני השימוש. יש ליישם שכבת צבע אחידה ע"ג המשטח. ניתן ליישם שכבה נוספת על-פי הצורך לאחר 4 שעות. על מנת לקבל גוון ומרקם רצויים, מומלץ ליישם בהתזה. יישום בגלילה או הברשה עלול לפגוע במרקם ובאחידות הגוון.

יש ליישם בתנאי הסביבה הבאים: ניתן ליישם את הצבע כאשר טמפרטורת הסביבה בין 7-35°C (לפחות 3°C מעל נקודת הטל). יש להימנע מיישום הצבע בחוץ כאשר צפוי גשם או סופת חול.

תאור המוצר:

שימושים:

יתרונות:

נתונים טכניים:

זמני ייבוש
בטמפ' של 25°C:

הכנת שטח:
[לפני הצביעה]

הוראות יישום:

צבע יסוד עליון | +DTM חלק

התזה איירלס	התזה רגילה	הברשה/גלילה	מדלל
מדלל 032 של נירלט	מדלל 032 של נירלט	מדלל 032 של נירלט	
10% טד	20% טד	10% טד	כמות דילול בנפח
032 של נירלט (או מדלל 021 של נירלט)	032 של נירלט (או מדלל 021 של נירלט)	032 של נירלט (או מדלל 021 של נירלט)	מדלל לניקוי

בימים חמים בהם נדרש להאט את ייבוש הצבע, ניתן להשתמש בהברשה ובגלילה במדלל 350.

התזה איירלס	התזה רגילה	יחס דחיסה
1:28	-	
0.017 אינץ' ומעלה	1.7 מ"מ ומעלה	גודל דיזה
-	4	לחץ (אטמ')

מיד עם סיום הצביעה, יש לנקות ציוד התזה וכלים עם מדלל 032 (או מדלל 021 של נירלט).

עובי שכבה (יבש) לסביבה קורוזיבית נמוכה C2	מוצר	שכבה
40 מיקרון	+DTM חלק	יסוד
40 מיקרון	+DTM חלק	עליון

0.75, 2.5, 4.5, 18 ליטר

הוראות אחסנה ותוקף:
24 חודשים במקום מוצל, קריר ויבש, באריזה מקורית וסגורה היטב.

הוראות בטיחות:
לפני השימוש, יש לעיין בגיליון הבטיחות ולפעול בהתאם להוראות.

בזמן היישום מומלץ לחבוש משקפי מגן ולאורר את המקום היטב, במקרה של מגע בין החומר לעיניים יש לשטוף היטב במים זורמים ולפנות ליעוץ רפואי. יש לשמור על האריזה סגורה היטב. להרחיק מהישג ידם של ילדים. אין לערבב עם חומרים שלא הומלצו ע"י נירלט. כל הנתונים וההמלצות המובאים כאן מבוססים על בדיקות, ידע וניסיון שהצטברו במעבדה ובשטח והם אמינים ביותר. אין לפרש זאת כאחריות כללית, מפורשת או מרומזת. אחריותנו היא על איכות המוצר בלבד, על המשתמש לבדוק התאמה לצרכיו. אנו שומרים לעצמנו את הזכות לעדכן או לשנות את הנתונים ללא הודעה מוקדמת.

דילול:

הוראות התזה:

הוראות ניקוי:

מערכת צבע מומלצת ליישום בסביבה קורוזיבית נמוכה C2:

גודל אריזה:

הערות מיוחדות:

אמצעי זהירות בטיחות ובריאות:

