

דף טכני

אבקת צביעה פוליאסטר ULTRA MATT TGIC FREE



אריות לאganות



ישום התזה



שימוש מקצועי



מכון התקנים הישראלי

קוד
 מוצר:
 175-XXX
 178-XXX

תיאור
 המוצר:

אבקת פוליאסטר להזהה אלקטրוסטטית TGIC FREE, מיועדת לשימוש בסביבה חיצונית או פנימית. האבקה מתאימה לדרישות תי-2 4402. בעלת פני שטח במרקם קטיפתי (ULTRA MATT) המunkenה לאובייקט הנצעב מרקם קטיפתי.

תכונות
 מיוחדות:

- ✓ התכירות מעוללה לתשתיות מתכתיות.
- ✓ ללא VOC.
- ✓ אינו מכיל עופרת.
- ✓ ללא TGIC.
- ✓ המוצר בעל תוו ירוק.
- ✓ עמידות חיצונית (UV) גבוהה.

שימושים:

צביעת פרופילי אלומיניום, קירות מסך, דלתות, קונסטרוקציות, גידור, עמודי תאורה, ריהוט גן, זיווד אלקטרוני, וכיו"ב.

תכנים
 טכניים:

ערך	יחידות מידת	תקן	תכונה
לוח גוני RAL, גוונים לפי דרישת 1.2-1.7	DE גר/סמ"ק	ISO 11664-4 ASTM D5965	גון משקל סגול
3-10	יחידת ברק	ISO 2813	ברק
5	מ"מ ללא סדקים	ISO 1519	גמישות
5	מ"מ ללא סדקים	ISO 1520	אריקסון
0	GT	ISO 2409	המתברות אדרוזיה (2 מ"מ)
4	ק"ג	BS3900-E2	קשיות בש:right
1	H	ASTM D-3363	קשיות עפרון
0.5	Kg*m	ASTM D2794	נגיפה (impact)

בדיקות הנ"ל בוצעו בתנאים להלן:

- ישום על לוחיות אלומיניום מסגסוגת H14 3003 בעובי 0.64 מ"מ
- הכנת שטח – לפי תקן ASTM B449 CLASS 2 ISO 10646 רמה 3.
- עובי ישום 60-80 מיקרון
- תנאי קליפה- 200 מ"צ (טמף' מתכת) למשך 15 דקות.

טמבר

ערר	יחידות מידת	תקן	תוכנה
1000	שעות	ASTM B117	תא מלח
1000	שעות	ASTM D2247	תא לחות
1000-2000	שעות	ASTM G154	בליה מואצת

**בדיקות עמידות
בתנאי סביבה
МОאצת:**

הבדיקות הנ"ל בוצעו בתנאים להלן:

- יישום על לוחיות אלומיניום מסגסוגת H14 A 3003 בעובי 0.64 מ"מ
- הכנת שטח – לפי תקן 2 ASTM B921 Class 2.
- עובי יישום 60-80 מיקרון
- תנאי קליפה- 200 מ"צ (טמפ' מתכת) למשך 15 דקות

אלומיניום:

יש לבצע תהליך הנקה הכלול במספר שלבים של הנקה כרוםטיית/לא כרוםטיית או pre-anodize על מנת לנוקות את האלומיניום ולהכינו לצביעה. יש להתייעץ עם ספק הימייקלים בהתאם לדרישות המפרט.

פלדה:

אפשרות א' - טיפול כימי באבץ פוספט או ברזל פוספט.
אפשרות ב' - התוצאות גרגירים תקנים לדרגה Sa-2.5 לפי תקן 8503 ISO ולעומק חספוס של Rz= 25-50.

*מומלץ להשתמש בסוד אפוקסי בתנאי סביבה C4,C5 לפי 2 12944 ISO יש להתייעץ עם המחלקה הטכנית.

פלדה - גלון חם

אין ליישם על מוצר שעבר תהליך של קירור עם סודיום די-כרום.
הסרת שומנים ניתן ליישם לאחר חספוס עם מדיה לא מתכתית (10-15 מיקרון עומק חספוס) או לחילופין המרה כימית עם אבץ פוספט. לפי המלצת ספק הימייקלים

פלדה - גלון אלקטROLיטי

המרה כימית-עם אבץ פוספט או המרה כרוםטיית. לפי המלצת ספק הימייקלים.

* במהלך השמת האבקה על שטח שעבר טיפולים כימיים, על הלקוות לבצע בדיקה מקדימה ולאשר את התאמת הטיפול באמצעות יישום על קופונים מייצגים. חברות טמבר לא תהיה אחראית לטיב הנקה השטח".

ישום באמצעות אקדחים אלקטростטטיים מסווג קורונה.
מחזר גונונים מתקתיים – אין למחרז מעלה 5% ביחס לאבקה חדשה.

60-80 מיקרון

ישום:

עובי מומלץ לשכבה:

שטח כיסוי:

שטח הכיסוי התיאורטי ל 1 ק"ג אבקה מחושב לפי הנוסחה הבאה:

$$\text{עובי ציפוי} \times \text{משקל סגול} = \frac{1000}{\text{אבקה}}$$

*משקל סגול לפי טבלת נתונים טכניים

טמפ' מתכת 200 מ"צ למשך 15 דקות .

קליה בתנור:

טמבר

יש לאחסן את המוצר במקום מוצל ומאורר היטב. בטמפרטורה הנמוכה מ- 25°C ובвлוחות יחסית נמוכה מ-60%, החומר מתאים לשימוש עד 6 חודשים מתאריך הייצור, כשהוא מאוחסן בארץתו המקורית ובתנאים המומלצים.

אחסון וחוי מדף

ניקוי ותחזוקה של משטחים כבועים

חשיפה של הפרופילים לשמש ישירה וכן הצברות של אבק ושותנים אחרים, עשויה לפגוע בגון של הצבע. לפיכך, מומלץ לבצע ניקיון תקופתי למניעת הצברות לכלה, ולא פחתות מאתה לשולחה שבועות.

בצבעים בעלי מסגרון, יש לבצע ניקיון בתדריות גבוהה יותר, לאחר והמרקם המגורען גוטה לכלוד אבק ושותנים אחרים, דבר הפגוע בגון הצבע.

המלצות לניקוי משטחים צבועים:

יש להשתמש בנוזל ניקוי עם ריכוך חומר פעיל שלא עולה על 18%.

לدليل את הנזול ביחס של 5% חומר פעיל למים (כ-10 מ"ל נוזל ניקוי לכל 200 מ"ל מים).

בדוק את התערובת קודם על אזור קטן ונסתר של המשטח כדי לוודא שאין נזק לצבע.

השתמש במטלית רכה או ספוג לניקוי, הימנע משפשוף חזק או שימוש בכליים גסים

שערולים לזרים נזק למשטח.

לאחר הניקוי, שטוף את המשטח במים כדי להסיר שריפות נזול, ולאחר מכן נגב את התריס במטלית רכה ורכה כדי להימנע מכתמים.

שים לב: השימוש בהמלצות אלו נעשה על אחוריות המשתמש בלבד, חברת טמבר לא תישא אחריות לנזקים שייגרם כתוצאה משימוש לא נכון או מי-התאמת.

הוראות בטיחות

החומריםינו מיועד למאכל. הרחק מהישג ידים של ילדים. מנע מגע עם העור והעיניהם. יש להשתמש בככיפות ובמשקפי מגן מתאימים. הרחק משוניות ווניציות. יש לדאוג לאוורור נאות של מקום העבודה. בהתחזאי אין לשאוף את האוויר המכיל חלקיקי אבקה. יש להשתמש באמצעי מגוון מתאימים, במקורה של מגע עם העינויים, יש לשוטף מיד בכמות גדולה של מים ולפנותו ליעוץ רפואי. יש לפנות את החומר ואת אריזתו לאתר מושחה,

בהתאם לתקנות המקומיות/אזוריות/בינלאומיות.

למידע נוסף לעין בಗילון הבטיחות של המוצר (SDS) אותו ניתן לקבל במועד המומחים 6477*

הערות כלליות:

אין לערבות חומר זה עם חומרים שלא הומלכו על ידי טמבר במפורש. יש לעיין בדף הטכני של המוצר לפני השימוש בו. במידה הצורך, יש לפנות למוקד המומחים בטלפון 6477* לצורך קבלת ההוראות ומפרט טכני. אין להשתמש במוצר בטמפרטורה מתחת ל- 5°C או מעל 35°C . אחוריות טמבר מוגבלת לטיב החומר בלבד ואינה כוללת יישום שלא על פי הוראות טמבר המצוינת על גבי האריזה ואני באה במקומות אחוריות המבצע. כל המידע הנ"ל הוא בגין המלצה בלבד. על המבצע לבדוק התאמתה לצרכי, ולודוא ביצוע נאות של כל העבודה על פי התקנים המקובלים. תיתכן סטייה בתוכולת הארץ של עד -2% +/-. טמבר שומרת לעצמה את הזכות לעדכן או לשנות את הנתונים והמלצות ללא הודעה מוקדמת, לאור שינויים במוצר /או שינוי דין /או בתקנים /או שינוי בנהלים. על המבצע חלה האחוריות להעתדן בשינויים מעט לעת. יש לעגן המוצר היטב בעת ההובלה.

*כשר הכספי המעשי תלוי במספר גורמים: פני השטח, מיזוגות המשטח, גיאומטריית המוצר. בדרך כלל מינימום שהוא כ- 75% מכשר הכספי המוחשב.

מיוצר ע"י טמבר בע"מ, ח.פ. 520038613, מאר אריאל 6 נתניה, בעלת מערכת ניהול משולבת העומדת בדרישות איכות, בטיחות ואיכות סביבה בהתחمة לתקנים;

14001 ISO 45001, ISO 9001, ואשר מאושרת ע"י מכון התקנים הישראלי.

שים לב! יש לעיין בדף הטכני באתר האינטרנט של החברה לפני ביצוע העבודה, שכן הוא משתנה מעת לעת; www.tambour.co.il

תאריך עדכון אחרון: 18/02/2025