

Jontec ESD

תכשיר ואקס עם תכונות פיזור מטען חשמלי סטטי

יעוד: תכשיר ואקס ייחודי עם תכונות פיזור מטען חשמלי סטטי. פותח לשימוש על כל סוגי רצפה או שיפור הארקה על רצפות מוליכות. הואקס בונה שכבה בעלת ברק גבוה המגיבה היטב למגוון רחב של טיפולי תחזוקת רצפה שונים. המוצר הנו פתרון אידיאלי להתמודדות עם נושאי מטען אלקטרוסטטי על רצפות רגילות ורצפות ESD.

תכונות עיקריות:

- בונה שכבת הגנה בעלת ברק גבוה
- מכיל AVETRAN לשיפור יכולת ESD
- מאושר על ידי מעבדות בדיקה בלתי תלויות
- מונע החלקה בהתאם לתקן ASTM D-2047

יתרונות:

- שומר על רצפה כנגד נזקי תנועה
- מקל על ניקיון ותחזוקה
- מונע נזק לציוד מפריקת מטען אלקטרוסטטי
- עומד בדרישות בסיסיות של IEC 61340-5-1 ו- EN 100015-1

אופן השימוש:

מינון: התכשיר מוכן לשימוש. יש להשתמש במוצר ללא דילול.
שלב א': הכן את הרצפה ע"י הסרת תכשירי הטיפול הקודמים עם מסיר ואקס (סטרופר). הרחק את הלכלוך שנוצר ושטוף ויבש היטב את הרצפה.
שלב ב': מרח שכבה דקה של התכשיר על הרצפה, כמות נדרשת – כ- 25 סמ"ק למ"ר. פזר את החומר בפסים חופפים של 1-1.5 מטר רוחב והשאר להתייבש - כ- 60 דקות. מרח 3 שכבות עם זמן ייבוש של 60 דקות בין היישומים. לאחר שכבה אחרונה אפשר זמן התייבשות של 60 דקות לפני פתיחת הרצפה לתנועה.
כדי לשמור על תכונות אנטיסטטיות יש לחזור על הטיפול כל 3 חודשים.
אחזקה: אפשר זמן התייבשות של 48 שעות לאחר יישום התכשיר לפני ניקיון רטוב של הרצפה. ניקוי יומי: לנקות את הרצפה עם מטלית יבשה להסרת אבק ולכלוך. ניקוי תחזוקה יש לבצע עם תכשיר JONTEC DESTAT. יש לנקות עם DESTAT שלוש פעמים בשבוע באזורים עם נפח תנועה גבוה ופעם בשבוע באזורים עם נפח תנועה נמוך. אין לשטוף את הרצפה לאחר יישום התכשיר. באזורים יבשים ליישם את התכשיר 3 פעמים בשבוע.
אין להשתמש מחוץ למבנה או באזורים רטובים.

בטיחות ואחסון

גיליון בטיחות יסופק למשתמש המקצועי לפי דרישה. מיועד לשימוש באזור מאוורר היטב בלבד. לאחסן את המוצר באריזה מקורית וסגורה במקום יבש, מוצל וקריר, נפרד ונעול. אחסן מעל טמפרטורה של 5 מע"צ.