

## TASKI Jontec ESD

### מוצר ואקס עם תכונות פיזור מטען חשמלי סטטי

#### יעוד

מוצר 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 לצידוד מפריקת מטען אלקטרוסטטי
- עומד בדרישות בסיסיות של IEC 61340-5-1 ו- EN 100015-1

#### אופן השימוש

מינון: המוצר מוכן לשימוש. יש להשתמש במוצר ללא דילול. שלב א': הכן את הרצפה ע"י הסרת מוצרי הטיפול הקודמים עם מסיר ואקס (סטרופר). הרחק את הלכלוך שנוצר ושטוף ויבש היטב את הרצפה. שלב ב': מרח שכבה דקה של המוצר 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 המוצר לפני ניקיון רטוב של הרצפה. ניקוי יומי: לנקות את הרצפה עם מטלית יבשה להסרת אבק ולכלוך. ניקוי תחזוקה יש לבצע עם מוצר 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 המוצר. באזורים יבשים ליישם את המוצר 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 מוצל וקריר. אחסן מעל טמפרטורה של 5 מע"צ.

מהד' 0313