

ספציפיקציות ומאפיינים לדק במבוק KNEKASH | MOSO® מבית N-durance®

תאור: מידות לוח סטנדרטיות:
טבאקו וסוואנה 18*137*1850 מ"מ, עובי 18 מ"מ ומידות רוחב 137 מ"מ.
מוקה 18*140*2200 מ"מ, עובי 18 מ"מ ומידות רוחב 140 מ"מ.
חיבורי זכר נקבה בקצוות הלוח, חירוץ בצידי הלוח להתקנה נסתרת. סטנדרט של צד מחורץ וצד חלק,

פרמטרים לאיפיון

1. לוחות חיפוי בהרכב מעל 92% חומרים אורגניים.
 2. עמידות נדרשת בתקן אש: סיווג לפי תקן אש 755 בדרגה: C4:4 לשימוש אופקי 3,4, IV לשימוש אנכי, ובנוסף סיווג אש בתקן אירופאי (תקן עפ"י מכון התקנים החל לסווג) לפי EN13501-1
 3. טמפרטורת שירות: עמיד עד ל-300°C מעלות, מגובה בבדיקות.
 4. סיווג אנטי סליפ (נוגד החלקה): לצד החלק והמחורץ לאורך בדרגה של לפחות R12;B.
 5. עמידות בבלייה: עמידות בשימוש דרגה 4 לפי תקן אירופאי EN335 עמידות של - 25 שנים בתנאי חוץ במגע עם האדמה.
 6. עמידות ביולוגית (מותאם לחומר טבעי): דרגה 1 על פי סטנדרט אירופאי EN 807 / EN 350
 7. עמידות נגד פטריות/עובש: דרגה 0 לפי תקן אירופאי EN152
 8. יציבות מימדית: התרחבות מקסימלית של 2.5%. אורך: +0.1%, רוחב: +0.9%.
 9. מידת קושי: $9.5 < \text{kg/mm}^2$ לפי תקן אירופאי EN 1534
 10. חוזק מינימאלי בכפיפה: 50,30 N/mm² לפי תקן אירופאי EN 408
 11. צפיפות: + - 1200 ק"ג/מטר רבוע
 12. חומר בעל "תו ירוק" - Co2 ניטראלי. דק במבוק אקסטרים מגובה בד"ח LCA בהתאם ל-ISO14040/44. תרומה לנקודות LEED : VR: MR1, MR2, MR3-BD+C : (FSC®) MR 6, MR 7 (FSC®) 2009: MAT 1, MAT 3 (FSC®), MAT 5 (HD) : BREEM
 13. עמידה בעומסים: דק במבוק מסוגל לעמידה עד 500 ק"ג למ"ר בלבד ומתקנים עפ"י המלצות יצרן במרחק 46.2 ס"מ מרכז בקורות הקונסטרוקציה
- יש להציג תעודות רשמיות של הבדיקות הנ"ל העומדות בתקנים-**
- * כל החומרים של קנה'קש מגובים בבדיקות ותעודות רשמיות המעידות על מאפיינים ואיכויות החומר. על מנת לוודא כי אתם מקבלים את החומרים בעלי התקנים והנתונים התואמים להצהרת היצרן היבואן ולא חלופות אחרות, כל פרויקט מלווה בתעודת מקור (Originality Certificate)
- ייעודית לפרויקט, המבטיחה שהחומר שהוזמן הוא בשירות ואחריות היצרן.